

QUICKCABLE®

Leadership dans le secteur de stockage d'énergie

Éléments Clés pour Batteries et Courant Continu



**PLUS DE 250
NOUVEAUX PRODUITS**

Autobus



Électricité de secours



Manipulation des produits



Agricole



Construction



Automobile





P. **6**



P. **18**



P. **50**



P. **62**



Kits

Kits de base.....	6-8
KitFigurator	8
Kits de connecteur.....	9
Kits pour réparation sur le terrain et au garage	10, 11
Kits pour voitures de golf.....	12
Racks et tiroirs de rangement	12
Kits de connecteurs pour dépannage sur le terrain	13
Station de travail et accessoires ...	14, 15



Kit de sertissage à grande capacité p. 9



Établi p. 14



Cabinet de stockage pg. 15



Connecteurs

Guide des connecteurs	16, 17
Connecteurs Quick.....	18-19
Fusion.....	20
Quick à compression.....	21
MagnaLugs.....	22, 23
Cosses MCM à paroi épaisse	23
MagnaLugs Fusion à soudure.....	24
Cosses MAX.....	25
Connecteurs, adaptateurs pour batterie et marine	26-28
Câbles de démarrage à coupe/Câbles de formation	69
Éléments de fixation	29
Sans soudure	30-35
Weather pack	35



Cosses MCM p. 23



Fusibles et Accessoires

Fusibles et Disjoncteurs	36, 37
Boîte à Fusibles, Supports et Extracteurs	37, 38
Accessoires de Distribution Électrique.....	38, 39



Fusibles à profil bas p. 36



Fils et Câbles

Guide des fils et câbles.....	40, 41
Câbles de batteries et de soudage ..	42-44
Fils et câbles marins	43, 46, 47
Câble DLO RHH/RHW	45
Fil pour machines-outils	45
Fil primaire.....	46
Câble de commande	47, 48
Câble de remorque.....	48
Corde portable et câble volant	49
Câbles préfabriqués	50-53
Câbles pour voitures de golf	54
Tresses de masse	55



Câble DLO RHH/RHW et MTW p. 45



Énergie Solaire

Composantes pour installations à énergie renouvelable.....	56, 57
Coffrets de regroupement	57
Connecteurs PV	57



Connecteurs et câbles PV pg. 56



Gestion des Câbles

Attache-câbles, accessoires et ruban adhésif	58, 59
Serre-câbles et bagues isolantes ..	59
Tube thermorétractable	60, 61
Tube flexible, isolant et gaine de protection	61



Protections de Terminaux & Bouchons d'Aération

Protections de terminaux.....	62-64
Bouchons d'aération pour batteries et outils	65



Isolant double et protections de terminaux de type militaire p. 63



Manipulation de Produits

Guide de sélection pour Cosses en plomb.....	66
Cosses en plomb standard	67
Cosses en plomb universelles	68
Moule pour borne	68
Foret pour cosse en plomb	68
Câbles pour soudure à l'arc	68
Connecteurs et enveloppes intercellulaires	69
Barre de combustion	69
Barre d'alimentation et terminaux à diamètre réduit.....	69
Cônes et dés	70
Cosses en plomb en cône et en dé.....	70
Cosses en plomb à chargement rapide.....	71
Enveloppes pour Cosses en plomb	71
Connecteurs et accessoires SB/SBX.....	72-75
Connecteurs DIN.....	74
Tour à câble	75



P. **76**



P. **88**



P. **114**



P. **119**



Outils

Sertisseurs.....	76-79
Coupe-fils et dénudeurs.....	78, 80
Outils à fil primaire.....	81
Outils d'entretien pour batteries....	82, 83
Testeurs numériques et analogiques.....	84, 85
Pistolets à air chaud.....	86



Outil de sertissage en B p. 77



Kit portable de montage sur établi p. 77



Kit à outils professionnels à 5 pièces pour batteries p. 83

Coupeurs 500 MCM à cliquet p. 80



Paquets d'Alimentation de Secours et Câbles Volants

Grille de sélection pour paquets d'alimentation.....	88-89
Paquets d'alimentation à roues.....	92-93
Paquets d'alimentation portables..	94-97, 100
iStart.....	98
Pincettes et accessoires.....	99
Câbles volants.....	101
Accessoires de secours.....	102



Rescue 3100 p. 95



Rescue 2100 p. 94



Câble de chargement en cabine p. 102



Torche électrique/lampe de travail p. 102



Boîtiers de Batteries, Supports et Racks

Boîtiers de batteries.....	103-107
Supports de batteries et cuves de rétention.....	108
Kits de relocalisation QuickBox.....	109
Fixations et tiges.....	110, 111
Guide de dimensions QuickBox.....	112
Rack et boîtier pour batteries.....	113
Kit sismique.....	113
Kits complets de câbles.....	113



Boîtier double de batterie 27, 31 p. 107



Systèmes de confinement

Systèmes de confinement de l'acide.....	114, 115
Coussins et chaussettes absorbantes.....	115
Configurateur pour systèmes de confinement.....	115



Kits de déversement

Kits de secours contre les déversements d'acide.....	116
Absorbants et neutralisants.....	117
Nattes absorbantes pour acide.....	117



Absorbant EZ-Zorber en cas de déversement acide p. 117



Produits Chimiques et Mesures de Sécurité

Sacs à déchets pour batteries.....	118
Kits de cerceuse et palettes.....	118
Produits chimiques pour batteries.....	119-123
Rondelles de batteries.....	122
Lavage oculaire, équipement de protection.....	124, 125
Signalisation murale de sécurité.....	125



Nettoyant industriel pour batteries p. 123



Onduleurs et Isolateurs

Isolateurs et kits d'installation pour isolateurs.....	126
Chargeurs solaires pour batteries.....	127
Onduleurs et kits d'installation pour Onduleurs.....	128, 129
Connecteurs pour onduleurs MagnaLug.....	129



Marchandisage

Vitrines et étalages rotatifs.....	130
------------------------------------	-----



Notre nom est Quick Cable



Quick Cable est le leader dans la fabrication de connecteurs, câbles, ensembles de câbles, outils et accessoires pour l'industrie de stockage de l'énergie. Nous sommes spécialistes en CC (Courant Continu). Nos composants, ensembles et systèmes sont utilisés partout où la haute performance et la fiabilité sont essentielles, dans la production d'électricité, l'énergie renouvelable, les transports, les constructions, la logistique, l'aviation et le dépannage routier d'urgence. Nous travaillons avec les FEO et les distributeurs après-vente pour assurer l'utilisation sûre et optimale du stockage d'énergie.



Nos clients choisissent Quick Cable pour :

- Plus de 7.000 produits en stock
- Livraison le jour même des produits en stock
- Services de distribution et emballage à valeur ajoutée
- Production et distribution aux États-Unis et au Canada
- Soutien technique
- Ressources de marketing et formation
- Design et fabrication de produits personnalisés

Nos processus de base incluent la fonderie de métaux non-ferreux, l'estampage et l'usinage, l'injection plastique et la production de fils et câbles. Nous avons des capacités étendues de design et de test. Quick Cable est certifiée ISO 9001:2008.



Pièces et Services Personnalisés

Les exigences en installations électriques, les considérations environnementales, l'espace disponible et l'accès influencent les installations de batteries.

C'est pourquoi nous nous sommes spécialisés dans les solutions personnalisées :

- Design & production de câbles personnalisés
- Design & production de connecteurs personnalisés
- Boîtiers de batteries et systèmes d'arrimage personnalisés
- Outils de configuration en ligne pour câbles personnalisés, systèmes de confinement d'acide et kits personnalisés
- Test de qualité et performance
- Homologation des Pièces de Production (PHPP), AMDEC



Nous Produisons



En 1946, nous avons commencé comme entreprise de production et à présent, nous fabriquons des produits aux États-Unis (Wisconsin) et au Canada (Mississauga). Nous fondons le cuivre, nous formons le métal, nous injectons le plastique et nous construisons les ensembles de câbles pour des applications de haute performance.



Nous nous concentrons toujours sur :

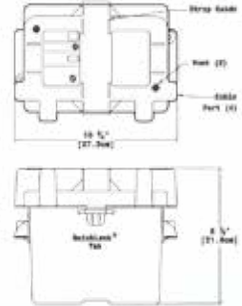
- La qualité constante et fiable
- L'amélioration permanente des produits
- La rentabilité
- La rapidité d'exécution et de livraison

Notre Vision

Être un partenaire digne de confiance pour nos clients. Créer des améliorations importantes à long terme dans notre secteur d'activité.

Nous Développons

Nous développons nos produits comme un système de composantes conçues pour opérer ensemble afin d'obtenir des performances optimales. Nos clients comptent sur Quick Cable pour leur fournir des composants essentiels fiables et durables. Nous sommes fiers de mettre à la disposition de nos clients des spécifications et informations détaillées sur les produits dans ce catalogue et sur notre site internet pour les aider à choisir les meilleurs produits pour leurs applications.



Nous Communiquons



Nous communiquons et nous interagissons avec nos clients. Nous offrons un service électronique de commande et facturation; nos sites internet sont riches en informations techniques sur les produits et les applications, et en plus, nous offrons des outils en ligne pour la configuration des produits pour les câbles, les systèmes de confinement et les kits.

Notre Mission

Faciliter la réussite de nos clients grâce à notre leadership et nos innovations dans le secteur du stockage d'énergie.

Nous Innovons

Nous possédons des brevets pour plus de 60 produits – deux fois plus que nos trois compétiteurs principaux ensemble. C'est pourquoi nous sommes les leaders du marché des composants et accessoires CC. Nous utilisons notre connaissance des matériaux, des processus de précision et de l'ingénierie pour créer des produits innovateurs. Nos systèmes commerciaux innovateurs rendent nos relations professionnelles plus faciles, plus rapides et plus économiques.





Kits de Base pour la Fabrication de Câbles



Nos kits rendent facile et profitable la fabrication de câbles de réparation/remplacement pour les batteries personnalisées et le démarrage des véhicules et équipements

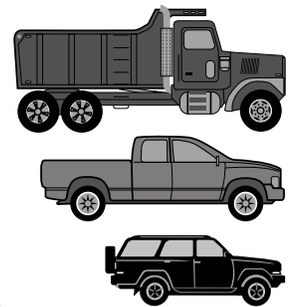
- Dimensions et types communs de terminaux
- Protecteurs de terminaux et gaine thermorétractable
- Câble de batterie
- Sertisseur pour terminaux, coupe-câble, dénudeur, pistolet à air chaud
- Tiroir de rangement

Kits de Démarrage pour Tous les Véhicules

Inclut les câbles et les éléments pour la fabrication de câbles de cal. 4, cal. 1 et 2/0 pour pelouse et jardin, automobile, applications marines, agricoles et commerciales.



Kits



Kit 9995 inclut l'outil à installer sur établi



Description		Pièce No.
<p>Le kit inclut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quick Crimp 250 – portable • Pistolet à air chaud • Dénudeur de câbles • Câble cal. 25' 4 • Câble cal. 25' 1 • Câble cal. 25' 2/0 <p>131 pièces de différents terminaux:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dix pinces dr. cal. 1 (nég. & pos.) • Dix pinces dr. cal. 4 (nég. & pos.) • Vingt pinces dr. cal. 2/0 (nég. & pos.) • Huit terminaux en ligne cal. 2/0 (nég. & pos.) • Dix cosses cal. 1 3/8" • Dix cosses cal. 4 3/8" • Dix cosses cal. 2/0 3/8" • Cinq cosses cal. 2/0, 1/2" • Dix 3/4" noir, pièces thermo-ret. 1-1/2" • Dix 3/4" rouge, pièces thermo-ret. 1-1/2" • Quatre prot. term. dr. cal. 4, noir. • Quatre prot. term. dr. cal. 4, rouge • Quatre prot. term. dr. cal. 1&2, noir. 	<ul style="list-style-type: none"> • Coupe-câble 9" • Tiroir pour pièces à 24 compartiments • Quatre prot. term. dr. cal. 1&2, rouge • Quatre prot. term. dr. cal. 1/0 & 2/0, noir • Quatre prot. term. dr. cal. 1/0 & 2/0, rouge • Quarante-huit vis à tête carrée et écrous paulés 5/16"-18 x 1-1/4" 	<p>9999</p>
Même kit qu'en dessus, mais avec Quick Crimp 250 – outil à installer sur établi.		9995



Kits de Démarrage à Grande Capacité 2/0

Câble 2/0 et composants pour fabriquer des câbles à grande capacité pour camions, applications agricoles et commerciales



Le kit 9994 inclut l'outil à installer sur établi

Description	Pièce No.
<p>Le kit inclut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quick Crimp 250 – portable • Pistolet à air chaud • Coupe-câble 9" • Tiroir pour pièces à 24 compartiments • Dénudeur • Câble cal. 25' 2/0 <p>143 pièces de différents terminaux:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Huit term. en ligne cal. 2/0 (nég. & pos.) • Cinq prot. term. dr. cal. 1/0 & 2/0, rouge • Quatre pression term. en ligne cal. 2/0 • Trois prot. term. en ligne cal. 1/0-2/0, noir • Dix cosses HD cal. 2/0, 3/8 • Trois prot. term. en ligne cal. 1/0-2/0, rouge • Cinq cosses HD cal. 2/0, 1/2" • Dix cosses en cuivre 3/8" • Dix cosses ferm. cal. 2/0, 3/8" • Dix cosses en cuivre 2/0 1/2" • Cinq cosses ferm. cal. 2/0, 1/2" • Dix cosses en cuivre 3/8" • Dix cosses ferm. cal. 2/0, 3/8" • Dix cosses en cuivre 2/0 1/2" • Cinq cosses ferm. cal. 2/0, 1/2" • Vingt-huit 5/16"-18 x 1-1/4" vis à tête carrée et écrous épaulés • Vingt pinces dr. cal. 2/0 (nég. & pos.) • Vingt 3/4" noir, pièces thermorétr. 1-1/2" • Cinq écrous borgnes 3/8"-16 • Vingt 3/4" rouge, pièces thermorétr. 1-1/2" • Cinq prot. term. dr. cal. 1/0 & 2/0, noir 	9998
<p>Même kit que celui indiqué plus haut mais avec Quick Crimp 250 – outil à installer sur établi.</p>	9994



Kits de Démarrage à Capacité Moyenne et Réduite

Inclut le câble de cal. 4 et 2 et les connecteurs pour automobile, applications marines et de pelouse et jardin



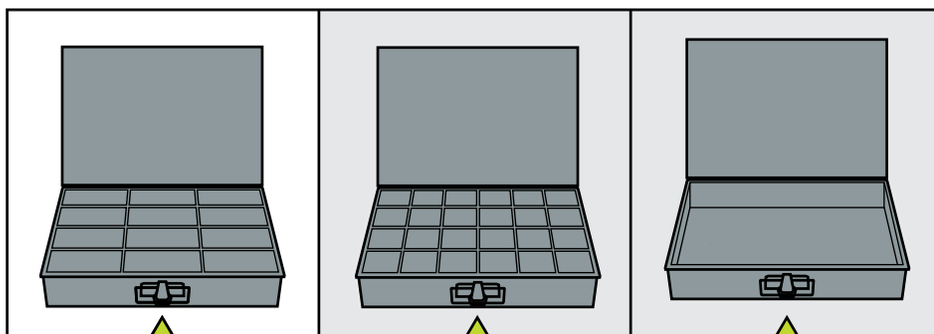
Description	Pièce No.
<p>Le kit inclut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quick Crimp100 – portable • Pistolet à air chaud • Coupe-câble 9" <p>176 pièces de différents terminaux:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dix cosses HD cal. 2, 3/8" • Dix cosses HD cal. 4, 3/8" • Cinq cosses ferm. cal. 2, 3/8" • Cinq cosses ferm. cal. 4, 3/8" • Vingt pinces dr. cal. 2 (nég. & pos.) • Vingt pinces dr. cal. 4 (nég. & pos.) • Cinq cosses HD cal. 2, 1/2" • Cinq cosses HD cal. 4, 1/2" • Dix cosses en cuivre cal. 4, 3/8" angle 45° • Dix cosses en cuivre cal. 2, 5/16" angle 45° • Dix pièces thermorétract. 3/4" noir, 1-1/2" • Dix pièces thermorétract., 3/4" rouge, 1-1/2" • Tiroir pour pièces à 24 compartiments • Dénudeur • 25' câble cal. 4 • 25' câble cal. 2 • Quatre protections terminaux dr. cal. 4, noir • Quatre protections terminaux dr. cal. 4, rouge • Quatre protections terminaux cal. 1 & 2, noir. • Quatre protections terminaux cal. 1 & 2, rouge. • Dix cosses en cuivre MAX cal. 4, 5/16" • Dix cosses MAX cal. 4, 3/8" • Dix cosses MAX cal. 2, 5/16" • Dix cosses MAX cal. 2, 3/8" • Quarante vis à tête carrée et écrous épaulés 5/16"-18 x 1-1/4" 	9947
<p>Même kit que celui indiqué plus haut, mais avec Quick Crimp 250 – outil à installer sur établi.</p>	9993



Le kit 9993 inclut l'outil à installer sur établi

Profitez de notre nouvelle application en ligne KitFigurator qui saura créer le kit qu'il vous faut! e NOUVEAU KitFigurator pour créer le kit qu'il vous faut!

- ▶ Choisissez les meilleurs composants pour votre application
- ▶ Sauvegardez votre configuration en ligne pour toute nouvelle commande ou pour tout réapprovisionnement
- ▶ Commande en ligne en 2 étapes
- ▶ Devis en ligne instantané



Configurez un kit à 12 places

Configurez un kit à 24 places

Kit à places configurables

www.quickcable.com/kitfigurator

Kits Connecteurs

Kits Connecteurs à Sertissage, à Grande Capacité, Moulés



kit 9902

Calibre	Dimension Kit	Pièce No.
Cal. 1/0	171 pièces	9910
Cal. 2/0	171 pièces	9906
Cal. 4, 1, 2/0	131 pièces	9902
Cal. 4, 2	176 pièces	9908

- Quatre kits différents avec composants pour fabriquer des câbles à capacité moyenne et réduite, pour l'automobile et le marin, et des câbles à grande capacité pour plusieurs applications.
- Les kits incluent les composants pour fabriquer des câbles de qualité FEO : connecteurs, tube thermorétractable, fixations et protections de terminaux.
- Boîte en métal dur, à 24 compartiments avec poignée et verrouillage encastrable dans les racks standard.



Kits Connecteurs en Cuivre Moulés à Compression

- Réaliser des réparations permanentes sur le terrain sans aucun outil spécial.
- Choisir les types de cosses et terminaux pour batteries à capacité moyenne ou grande.



Kit 9125

Calibre	Dimension Kit	Pièce No.
Cal. 1, 2	130 pièces	9103
Cal. 2/0	120 pièces	9125

Kit 9103

La liste des contenus, les numéros de pièces et les instructions de montage se trouvent sur l'intérieur du couvercle pour faciliter la commande.



Kit 9930

MagnaLugs® – Kits de Cosses Tubulaires en Cuivre à Paroi Épaisse

- Trois kits pour capacité réduite à moyenne, pour grande capacité et applications commerciales/industrielles.
- Inclut une variété de cosses, gaines thermorétractables et jonctions bout à bout.

Calibre	Dimension Kit	Pièce No.
Cal. 2/0	87 pièces	9931
Cal. 3/0	87 pièces	9932
Cal. 4, 1	104 pièces	9930

Réaliser une Variété de Connecteurs Industriels SB

- Les kits incluent les contacts, les boîtiers en plastique des connecteurs et la gaine thermorétractable pour réaliser les connexions nécessaires.
- Choisir entre les contacts en cuivre à sertissage ou les contacts Fusion en cuivre à brasage et flux – sans sertissage



Kit 400802

Calibre	Dimension Kit	Pièce No.
Cal. 4, 2, 1/0, 2/0	Sertissage 73 pièces	400801
Cal. 2, 1/0, 2/0	Fusion™ 73 pièces	400802

QUICKHOWTO.COM



Voir les vidéos sur l'application des connecteurs moulés de précision.



Kits



Kits pour Réparations sur le Terrain et au Garage

Contient Tous les Outils et les Matériaux Nécessaires pour Réparer les Câbles

Kits pour Réparation sur le Terrain cal. 2/0 à Grande Capacité



Kit 9902



Kit pour Réparations sur le Terrain cal. 4 et 2 à Capacité Moyenne/Réduite

RoHS



	Description	Pièce No.
Le kit inclut:	<ul style="list-style-type: none"> Boîte de transport couteau 9" Pince droite 2/0 – positive et négative Terminal en ligne 2/0 – positif et négatif Démarreur/cosse 2/0 – trou 3/8" et 1/2" Tube thermorétractable 3/4"- noir et rouge 6" Protection terminaux droite – noir et rouge Protection terminaux en ligne – noir et rouge Vis à tête carrée et écrous épaulés 	9920
Le kit inclut:	Même kit que celui indiqué plus haut, mais inclut aussi Quick® Crimp 250	9921

	Description	Pièce No.
Le kit inclut:	<ul style="list-style-type: none"> Boîte de transport Couteau 9" Dénudeur QuickStrip Outil de sertissage Quick® Crimp 100 Pince droite cal. 4 – positive et négative Cosse à tube en cuivre cal. 4 et 2 – trou 3/8" Vis à tête carrée et écrous épaulés 	9957



Kit pour Entretien au Garage, Calibre 6, 4 et 2



Description	Pièce No.
Le kit inclut : <ul style="list-style-type: none"> • 130 pièces • Boîte de transport • couteau 9" • Dénudeur QuickStrip • Outil de sertissage Quick® Crimp 100 • Pince d'angle • Clé terminaux à cliquet • Élévateur pour terminaux 	<ul style="list-style-type: none"> • Écarteur/alésoir terminaux • Brosse à batterie • QuickCote™ • Connecteurs cal. 6, 4, 2 • Gaine thermorétractable • rondelles de protection • Vis à tête carrée et écrous épaulés • Câble cal. 6, 4, 2 • Vis à terminaux latéraux
	9967

Boîte de Transport



Description	Pièce No.
Boîte de transport*	9929

*Les câbles, les connecteurs ou les outils ne sont pas inclus.

Kits pour Réparations Spécifiques sur le Terrain



Description	Pièce No.
Le kit inclut: <ul style="list-style-type: none"> • Boîte de transport • Couteau 9" • Dénudeur QuickStrip • Outil de sertissage Quick® Crimp 250 Plus: <ul style="list-style-type: none"> • Ajouter GRATUITEMENT 4 sacs de Connecteurs Quick approuvés par UL (chaque sac contient 5 pièces) • Ajouter GRATUITEMENT 2 sacs de MagnaLugs approuvés par UL (chaque sac contient 5 pièces) 	 <p>CONTACTEZ-NOUS POUR CONFIGURER VOTRE KIT!</p>
	9997-097





Kit Connecteur Cal. 6 à 4 pour Voitures de Golf

- Les connecteurs les plus communs utilisés dans les ensembles de batteries pour voitures de golf, tous dans un seul kit.
- Créez vos propres câbles, réalisez les réparations plus rapidement et retournez le profit dans vos poches.
- Terminals en cuivre de qualité, moulés avec précision par Quick Cable dans nos usines



Pièce No.	Description
205900	Divers connecteurs pour voitures de golf
Contenu du Kit	
10/. – cal. 6 borne supérieure pos.	40/. – vis 5/16" - 18 1-1/4"
10/. – cal. 4 borne supérieure pos.	40/. – écrou épaulé 5/16" x 18
10/. – cal. 6 borne supérieure nég.	30/. – tube thermorétractable 1/2" noir
10/. – cal. 4 borne supérieure nég.	30/. – tube thermorétractable 1/2" rouge
20/. – cosse MAX 6 cal. 5/16"	5/. – protection terminaux rouge cal.4
20/. – cosse MAX 4 cal. 5/16"	5/. – protection terminaux noire cal.4
20/. – cosse MAX 6 cal. 3/8"	1/ – boîte pour produits
20/. – cosse MAX 4 cal. 3/8"	1/ – liste personnalisée des câbles

Kit Câble de Démarrage Cal. 6 à 4 pour Voitures de Golf

- Vos avez besoin d'un modèle particulier de câble sur commande spéciale? Aucun problème, lorsque vous pouvez le fabriquer vous-même – et épargner de l'argent.
- Fabriquez les câbles dont vous avez besoin quand vous en avez besoin.
- Le kit inclut tout ce qu'il vous faut – câble, outils, pistolet à air chaud, terminaux, protections, gaine thermorétractable et quincaillerie



Pièce No.	Description
205910	Kit démarrage pour voitures de golf, cal. 4 à 6
Contenu du Kit	
25' rouleau – cal. 6 câble noir à souder	20. – écrou épaulé 5/16" x 18
25' rouleau – cal. 6 câble rouge à souder	20. – tube thermorétractable 1/2" noir
25' rouleau – cal. 4 câble noir à souder	20. – tube thermorétractable 1/2" rouge
25' rouleau – cal. 4 câble rouge à souder	5 – protection terminaux rouge cal.4
5/ – cal. 6 borne supérieure pos.	5 – protection terminaux noire cal.4
5/ – cal. 4 borne supérieure pos.	1/. – pistolet à air chaud
5/ – cal. 6 borne supérieure nég.	1/. – coupe-câble 9"
5/ – cal. 4 borne supérieure nég.	1/ – sertisseur à installer sur établi
20. – cosse MAX 6 cal. 5/16"	1/ – dénudeur
20. – cosse MAX 4 cal. 5/16"	1/ – boîte pour produits
20. – cosse MAX 6 cal. 3/8"	4/ – séparateurs pour boîtes
20/ – cosse MAX 4 cal. 3/8"	1/ – liste personnalisée des câbles
20. – vis 5/16" - 18 1-1/4"	

Racks et Tiroirs de Rangement

- Organisez vos connecteurs et accessoires
- Le tiroir mesure 18" x 12" x 3" et correspond à tous les principaux racks de rangement
- 12 ou 24 compartiments (24 dans l'image)
- Les revêtements inoxydables en plastique comportent un fond arrondi pour en retrait facile des pièces.
- Fabriqués en acier et couverts d'émail résistant à l'acide

Fig.	Description	Pièce No.
Sans image	Tiroir en acier 18" x 12" x 3" avec poignée & verrouillage, émail cuit gris, 12 compartiments	9900
1	Tiroir en acier 18" x 12" x 3" avec poignée & verrouillage, émail cuit gris, 24 compartiments	9901
2	Rack à quatre niveaux pour tiroir de rangement, glissant facilement, tout en acier	9903



Fig. 1



Fig. 2



Kits de Connecteurs pour Dépannage sur le Terrain

- Créés pour les dépanneuses sur le terrain
- Choisissez le contenu du tiroir en fonction de votre marché
- rack à 4 tiroirs



403103 tiroir à accessoires



6190 Kit Weather Pack



105900 tiroir à cosses MAX

Pièce No.	Description
403102	Tiroir pour terminaux sans soudure et connecteurs thermorétractables
Contenu du Kit	
Anneau thermorétractable:	<ul style="list-style-type: none"> • 100 #10 calibre 12-18 • 100 1/4" calibre 22-18 • 100 3/8" calibre 22-18 • 100 #10 calibre 16-14 • 100 1/4" calibre 16-14 • 100 3/8" calibre 16-14
	<ul style="list-style-type: none"> • 100 #10 calibre 12-10 • 100 3/8" calibre 12-10
Connecteur thermorétractable:	<ul style="list-style-type: none"> • 100 Calibre 22-18 • 100 Calibre 16-14 • 100 Calibre 12-10

Pièce No.	Description
403103	Tiroir à accessoires pour batteries
Contenu du Kit	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 3/8"-16 vis et écrou ss (10/sac) • 1 unv. term. sup. (10 /sac) • 1 5/16"-18 x 1-1/4" b & n (10/sac) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 3/8"-16 x 13/32" (10/sac) • 1 3/8"-16 x 1" (10/sac) • 2 calibre 2/0 nég. (5/sac) • 2 calibre 2/0 pos. (5/sac) • 1 calibre 4/0 nég. (5/sac) • 1 calibre 4/0 pos. (5/sac)
Thermorétractable:	Terminal principal:
<ul style="list-style-type: none"> • 1 3/8" noir 1.5" (10/sac) • 1 3/8" rouge 1.5" (10/sac) • 1 3/4" xhd noir 1.5" (10/sac) • 1 3/4" xhd rouge 1.5" (10/sac) • 1 1-1/8" xhd noir 1.5" (10/sac) • 1 1-1/8" xhd rouge 1.5" (10/sac) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 marine 3/8" (5/sac) • 1 marine 5/16" (5/sac) • 1 s/t unv. (10/sac)
S/t vis:	

Pièce No.	Description
403105	Tiroir à connecteurs Quick®
Contenu du Kit	
Sertisseur à pinces:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 calibre 1/0 pos. (5/sac) • 2 calibre 2/0 nég. (5/sac) • 2 calibre 2/0 pos. (5/sac) • 1 calibre 4/0 nég. (5/sac) • 1 calibre 4/0 pos. (5/sac)
<ul style="list-style-type: none"> • 1 calibre 1 nég. (5/sac) • 1 calibre 1 pos. (5/sac) • 1 calibre 2 unv. (5/sac) • 1 calibre 4 unv. (5/sac) • 1 calibre 1/0 nég. (5/sac) 	

Pièce No.	Description
6190	Kit de Terminaux Weather Pack
Contenu du Kit	
<ul style="list-style-type: none"> • 50 conn. vert 280 scellé (500/paq.) • 1 sertisseur FEO 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 3-voie noir shrd. mâle (50/paq.) • 50 18-20 cal. mâle i-pin (200/paq.) • 50 18-20 cal. term. fem. w/p slv. (200/paq.) • 50 16-14 cal. i-pin (220/paq.) • 50 16-14 cal. fem. slv. (2200/paq.) • 50 12 cal. i-pin mâle (200/paq.) • 50 12 cal. slv. tin fem. (200/paq.)
Weather Pack:	Joins câbles:
<ul style="list-style-type: none"> • 10 1-voie noir shrd. fem. (100/ paq.) • 10 1-voie noir shrd. mâle (100/ paq.) • 10 2-voie noir fem. (50/ paq.) • 10 2-voie noir shrd. mle. (100/ paq.) • 5 3-voie noir fem. (750/paq.) • 5 3-voie noir shrd. mle. (100/paq.) • 5 4-voie noir fem. (50/paq.) • 5 4-voie noir shrd. mâle (100/paq.) • 5 3-voie noir fem. (50/paq.) 	<ul style="list-style-type: none"> • 50 18-20 cal. vert indiv (500/paq.) • 50 16-14 cal. lgt. gris (500/paq.) • 50 12 cal. bleu (500/paq.)

Pièce No.	Description
105900	Kit de cosses MAX™
Contenu du Kit	
Cosses en cuivre:	<ul style="list-style-type: none"> • 5 calibre 1 5/16" vis tin • 5 calibre 1 3/8" vis étain • 5 calibre 1 1/2" vis étain • 5 calibre 1/0 5/16" vis étain • 5 calibre 1/0 3/8" vis étain • 5 calibre 1/0 1/2" vis étain • 5 calibre 2/0 5/16" vis étain • 10 calibre 2/0 3/8" vis étain • 10 calibre 2/0 1/2" vis étain • 5 calibre 4/0 3/8" vis étain • 5 calibre 4/0 1/2" vis étain
<ul style="list-style-type: none"> • 10 calibre 8 cosse 1/4" vis étain • 10 calibre 8 5/16" vis étain • 10 calibre 8 3/8" vis étain • 10 calibre 6 1/4" vis étain • 10 calibre 6 5/16" vis étain • 10 calibre 6 3/8" vis étain • 5 calibre 4 1/4" vis étain • 5 calibre 4 5/16" vis étain • 5 calibre 4 3/8" vis étain • 5 calibre 4 1/2" vis étain 	

Pièce No.	Description
9063	Kit soudure Fusion™
Contenu du Kit	
<ul style="list-style-type: none"> • 30 1 ens. vis et écrous pour term. (1 ensemble) • 1 brosse à batterie (200/crtn.) • 1 flux (2 oz.) 	<ul style="list-style-type: none"> • 5 cal.1 & 2 neg. (1) • 5 cal.1 & 2 pos. (1)
Pinces à souder:	Thermorétractable:
<ul style="list-style-type: none"> • 5 1/0 négative (1) • 5 1/0 positive (1) • 5 2/0 négative (1) • 5 2/0 positive (1) • 5 cal. 1 & 2 nég. (1) 	<ul style="list-style-type: none"> • 20 3/4" noir (1.5" prédécoupé) • 20 3/4" rouge (1.5" prédécoupé)
	Cosses:
	<ul style="list-style-type: none"> • 5 calibre 1 & 2 3/8" HD soud. (1) • 5 1/0 3/8" HD soud cosse (1) • 5 2/0 3/8" HD soud. cosse (1)





NOUVEAU

Stations de Travail et Accessoires

Établi d'une capacité de 4.000 livres

- 30" x 60", arrêts au dos et au bout, panneau perforé soudé au dos.
- Idéal pour stations de travail avec câbles personnalisés
- Le plateau est fabriqué en acier renforcé de calibre 12
- Élément sur commande et expédié directement, fret payable à destination
- Contactez-nous pour la disponibilité et les informations liées à la livraison

Description	Pièce No.
Établi capacité 4000 livres	9950



Les outils, les câbles et les accessoires sont à titre d'exemple et ne sont pas inclus avec l'établi.

Kits



Étagères latérales, boîtes et bobines pour fils à titre d'exemple seulement.

Chariot Mobile d'Entretien pour Fils

Facile à transporter et permet l'organisation efficace et la mobilité de plusieurs types de fils

- Parfait pour des sites d'entretien et de construction
- Une façon excellente de gagner en efficacité et en espace
- Construction solide, en acier soudé de calibre 14.
- Roulettes boulonnées en polyuréthane 5" x 1-1/4", 2 pivotantes et 2 rigides
- Panneaux à fentes aux deux bouts
- Capacité jusqu'à 1.200 livres.
- Huit tiges mobiles de 23" pour les bobines de fil.
- Espace de 7-1/2" entre les tiges pour recevoir des bobines plus grandes si les tiges sont retirées.
- Quatre guidages pour fils se trouvent en dessous de la surface de travail
- Peinture en poudre grise durable

Description	Pièce No.
Chariot mobile d'entretien pour fils	9974

Placard de Stockage pour Fils et Terminaux

- Pour ranger 24 bobines de 3-1/2"
- 6 tiges pour bobines à fil, parfaites pour maximiser votre capacité de stockage
- Les bagues isolantes sont conçues pour fils jusqu'au calibre 10 et empêchent les fils de s'emmêler
- Livré assemblé
- Peinture en poudre grise durable
- Inclut un tiroir 10" x 15" avec 21 compartiments



Fil non inclus

Description	Pièce No.
Placard de stockage pour fils et terminaux	9973

Racks pour Bobines à Fils

- Fabriqué en acier de première qualité roulé à froid
- Inclut des tiges en acier poli (diamètre 5/8")
- Permet de stocker facilement des bobines de dimensions différentes sur une même tige.
- 9961 peut recevoir des bobines jusqu'à 10" de diamètre
- Les panneaux latéraux perforés permettent le changement rapide des bobines
- Comporte des fentes pour le montage sur le mur
- Peinture en poudre grise durable



9961



9962

Description	Pièce No.
Rack 26-1/8" x 6" x 37-1/8"	9961
Rack 26-1/8" x 6" x 17-1/8"	9962

Fil non inclus



Quels sont les différents types de Connecteurs et Cosses de Batterie?

Connecteurs Quick® Moulés de Précision



Conçus pour une performance dans les conditions les plus dures: chaleur, vibrations, substances chimiques corrosives. L'alliage propriétaire de Quick Cable utilisé pour les connecteurs moulés de précision offre:

- Dimensions précises pour un contact maximal avec les bornes de batteries
- Le meilleur équilibre entre la conductivité et la durabilité
- Résistance maximale à la fatigue, aux chocs et ductilité
- UL et CUL lorsque les outils Quick Crimp sont utilisés pour sertir
- Fabriqués aux États-Unis
- Répondent aux normes RoHS; remplit le standard California Prop 65
- Calibre imprimé de façon permanente pour une identification facile
- Plaqué à l'étain contre la corrosion
- Disponibles sous forme de pinces et cosses standard de batterie pouvant être serties ou soudées
- Disponibles sous forme de connecteurs Fusion à brasure et flux inclus pour soudure facile
- Disponibles aussi comme connecteurs Quick Compression pour réaliser des réparations permanentes sans outils spécialisés
- Plusieurs types disponibles du calibre 8 au calibre 250 MCM



Tube en Cuivre de Grande Capacité – MagnaLug®



La gamme MagnaLug de Quick Cable est la série de grande capacité, haute qualité et haute performance de cosses à tube en cuivre, conçues pour les camions, les bus, le domaine agricole, la constructions, l'exploitation minière et autres installations de grande capacité.

- Fabriqué 100% en cuivre, plaqué étain pour une conductivité accrue et résister à la corrosion
- UL et CUL lorsque les outils Quick Crimp sont utilisés pour sertir
- Plus large et plus gros que les cosses standard en cuivre pour une surface de contact et une puissance supérieures
- Le calibre est imprimé de façon permanente pour une identification facile
- Plaqué à l'étain contre la corrosion
- Remplit les normes RoHS
- Disponible dans une variété de configurations : cosses standard, courbées, en angle, NEMA et en jonction bout à bout
- Disponible sous forme de connecteurs Fusion à brasure et flux inclus pour soudure facile
- Plusieurs styles disponibles du calibre 8 au calibre 4/0
- Fabriqué aux États-Unis





Cosses MAX™ à Tube en Cuivre

RoHS

La gamme standard Quick Cable de cosses à tube en cuivre a une construction sans soudure et des détails de qualité que vous ne trouverez pas toujours dans les pièces de qualité FEO.

- Construction sans soudure 100% en tube de cuivre
- La plupart des types sont certifiés UL et CUL lorsqu'ils sont sertis avec des outils Quick Crimp
- Tubes évasés pour installation facile sur les câbles
- Trous de goujons entre #10 et 1/2"
- Disponible dans une variété de configurations : cosses droites, en angle et en jonction bout à bout
- Plaqué à l'étain contre la corrosion, disponible aussi sans placage
- Beaucoup de types disponibles aux calibres entre 8 et 4/0
- Conforme aux normes RoHS



Cosses en Cuivre à Joint Brasé

RoHS

Les cosses en cuivre à joint brasé sont un choix exceptionnel pour certaines applications et elles sont disponibles dans une variété de dimensions et aussi plaquées à l'étain contre la corrosion.

- Certifiées UL et CUL
- Serties ou soudées
- Trous de goujons entre #10 et 3/4"
- Disponibles en terminaux annulaires, en ligne et bout à bout
- Beaucoup de types disponibles aux calibres entre 8 et 4/0
- Conforme aux normes RoHS



Terminaux pour Automobiles, Secteur Marin, Militaire et Spécialisé

Quick Cable offre une variété de terminaux pour batteries pour des applications spécifiques, y compris les produits en grand volume brevetés pour la vente au détail.

- Terminaux de type pince disponibles en plomb et laiton et en plomb couvert d'époxy
- Les terminaux de type militaire comportent un long boulon pour des connexions supplémentaires
- Les terminaux de type marin sont disponibles en plomb, en plomb à époxy et en laiton avec fixations plaquées



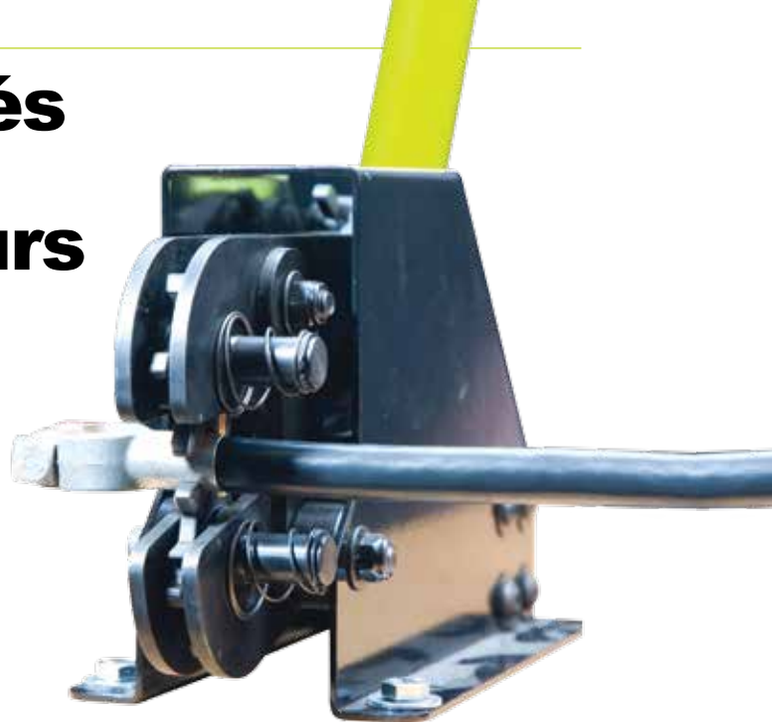
Connecteurs



Connecteurs Moulés de Précision en Cuivre - Connecteurs Quick

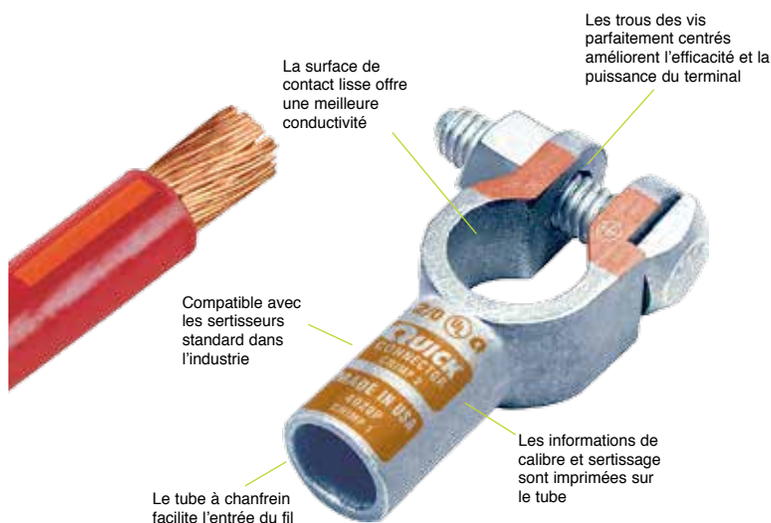
Les seuls connecteurs pour batterie qui dépassent les standards SAE, sont certifiés CUL U.S. et fabriqués aux États-Unis

- Fabriqués en alliage de cuivre, plaqué à l'étain pour conductivité ajoutée et résistance à la corrosion
- 25 fois meilleur que le standard de conductivité SAE, J163 et J1811
- Le calibre et la polarité sont imprimés de façon permanente et lisible sur le connecteur
- Les fixations sont incluses
- Il y a aussi des kits disponibles
- UL® STD 486A et CUL, lorsqu'on utilise Quick Crimp 250 (4255, 4255M, 4255R et 4255MR versions standard et à cliquet)



A Calibre		Terminal droit			Angle à droite		Angle à gauche		Connecteur en ligne		Connecteurs à Accessoire Amovible	
AWG	mm ²	+	-	U	+	-	+	-	+	-	+	+
		Positif	Négatif	Universel	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Droit	En ligne
8	8	4008P	4008N	4008U	-	-	-	-	-	-	-	-
6	13	4006P	4006N	4006U	4106P	4106N	4206P	4206N	-	-	-	-
4	19	4004P	4004N	4004U	4104P	4104N	4204P	4204N	-	-	-	-
2	32	4002P	4002N	4002U	4102P	4102N	4202P	4202N	4302P	4302N	-	-
1	40	4001P	4001N	-	4101P	4101N	4201P	4201N	4301P	4301N	-	-
1/0	50	4010P	4010N	-	4110P	4110N	4210P	4210N	4310P	4310N	-	4310PA
2/0	62	4020P	4020N	-	4120P	4120N	4220P	4220N	4320P	4320N	4020PA	4320PA
3/0	81	4030P	4030N	-	4130P	4130N	4230P	4230N	4330P	4330N	-	4330PA
4/0	103	4040P	4040N	-	4140P	4140N	4240P	4240N	4340P	4340N	-	-
250 MCM	126	4060P	4060N	-	4160P	4160N	4260P	4260N	4360P	4360N	-	-

Connecteurs



Connecteurs à Accessoire Amovible

- Le connecteur est percé, taraudé et dispose d'une connexion à vis pour accessoire amovible.





Terminal à Trou/ Trous en Ligne Superposable & à Bloquage

- A utiliser avec des batteries à goujon ; permet de connecter plusieurs batteries
- Superposable, les 36 dents anti-rotation mordent le plomb pour une prise positive
- Des connecteurs pour câbles de différents calibres peuvent être utilisés pour une flexibilité maximale de l'application
- Utiliser un écrou borgne de 3/8"-16 pour terminaison
- Pour cosses et câbles préfabriqués, consultez QuickLinks™



Connecteurs Supplémentaires

- Une méthode sûre et professionnelle pour installer des connecteurs supplémentaires
- La dimension du goujon du connecteur supplémentaire est de 3/8"-16 x 11/16"
- Connecter des accessoires de grande capacité, tels que des treuils
- Utiliser un écrou borgne de 3/8"-16 pour terminaison



A Calibre		Cosse à Paroi Épaisse			3/8" (10 mm) Connecteur à Terminal Latéral Sertissable	Terminal Troué Bloquable		Goujon en Ligne Bloquable	Connecteur supplémentaire	
AWG	mm²	B Trou à Goujon				B Trou à Goujon			Droit	Gauche
		5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)				
8	8	4808E	4808F	4808H	-	-	-	-	-	
6	13	4806E	4806F	-	-	4906F	-	-	-	
4	19	4804E	4804F	4804H	100653F	4904F	-	-	-	
2	32	-	4802F	4802H	-	4902F	4902H	-	-	
1	40	-	4801F	4801H	100655F	4901F	4901H	-	-	
1/0	50	-	4810F	4810H	-	4910F	4910H	4510F	3710U 3410U	
2/0	62	-	4820F	4820H	-	4920F	4920H	4520F	3720P, 3720N 3420P, 3420N	
3/0	81	-	4830F	4830H	-	4930F	4930H	4530F	3730U 3430U	
4/0	103	-	4840F	4840H	-	4940F	4940H	-	3740P 3440P	
250 MCM	126	-	4860F	4860H	-	-	-	-	-	

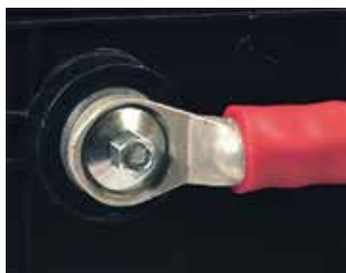
Cosses en Cuivre à Paroi Épaisse

- Cosse en alliage de cuivre à paroi épaisse
- Plus fort que les cosses à tube en cuivre
- La surface élevée prévient le court-circuit
- Plaqué à l'étain contre la corrosion



Connecteur Sertissable pour Terminal Latéral

- Conçu spécialement pour accepter les terminaux latéraux des batteries



QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'application précise des connecteurs moulés.

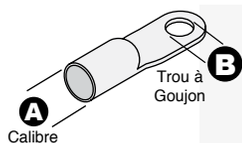




Fusion® Connecteurs Moulés de Précision en Cuivre

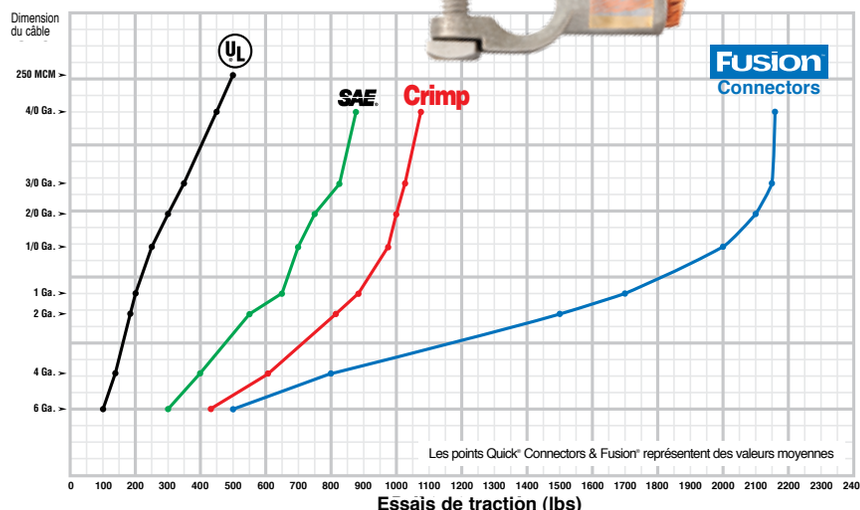
Idéaux pour les réparations sur le terrain, à brasure et flux préchargés dans le tube

- Pas de courbe d'apprentissage – si l'on peut utiliser une torche, on peut réaliser une connexion de qualité.
- Réalisé en alliage de cuivre, plaqué à l'étain pour conductivité supérieure et contre la corrosion
- Fiabilité supérieure pour des années d'utilisation
- Jusqu'à 70% plus résistant que la méthode à sertissage
- La meilleure qualité de toutes les méthodes à souder
- Résultat supérieur dans la présence des vibrations destructrices ou des substances chimiques corrosives
- Plus rapide, plus facile et moins coûteux que les programmes à souder multi-composantes
- Fixations incluses
- Disponibles en kits



A Calibre		Terminal Droit		Angle à droite		Angle à gauche		Connecteur en Ligne		Cosse à Paroi Epaisse	
AWG	mm ²	+	-	+	-	+	-	+	-	B Trou à Goujon	
		Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)
6 & 4	13 & 19	406304P	406304N	-	-	-	-	-	-	486304F	486304H
2 & 1	32 & 40	406301P	406301N	416301P	416301N	426301P	426301N	436301P	436301N	486301F	486301H
1/0	50	406310P	406310N	416310P	416310N	426310P	426310N	436310P	436310N	486310F	486310H
2/0	62	406320P	406320N	416320P	416320N	426320P	426320N	436320P	436320N	486320F	486320H
3/0	81	406330P	406330N	416330P	416330N	426330P	426330N	436330P	436330N	486330F	486330H
4/0	103	406340P	406340N	416340P	416340N	426340P	426340N	436340P	436340N	486340F	486340H

Comparaison Relative de la Puissance de Décrochage



Les lignes FUSION® sont Idéales pour Fabriquer ou Réparer des Harnais de Câble



- Les lignes vraiment soudables sont une exclusivité FUSION®, aucun autre connecteur n'offre pas cette capacité
- Les tubes FUSION® n'ont pas de fentes, donc le fil n'est pas exposé
- Utiliser avec des gaines thermorétractables pour une durabilité maximale



Connecteurs Moulés de Précision en Cuivre à Compression

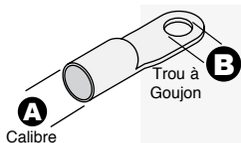
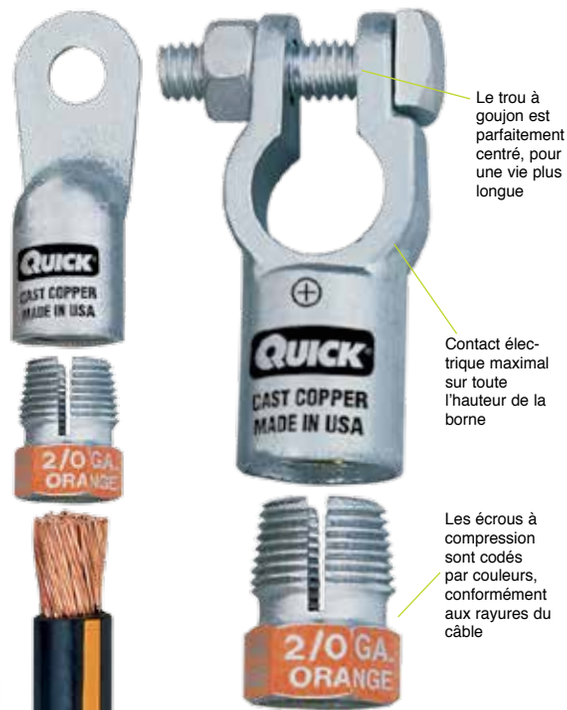
Ideaux pour les Réparations sur le Terrain Sans Outils Spéciaux

- Réalisé en alliage de cuivre, plaqué à l'étain pour conductivité supérieure et contre la corrosion
- Tous les terminaux, cosses, écrous à compression et fixations sont plaqués à l'étain
- Les écrous à compression sont codés par couleurs, conformément aux standards de l'industrie
- Fixations incluses
- Fabriqués aux États-Unis

QUICKHOWTO.COM

Voir la vidéo sur l'application des connecteurs Fusion et Compression.

RoHS



A Calibre		Terminal Droit			Angle à Droite		Angle à Gauche		Connecteur en Ligne			Cosse à paroi épaisse	
AWG	mm ²	+	-	U	+	-	+	-	+	-	U	B Trou à goujon	
		Positif	Négatif	Universel	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Universel	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)
6	13	5006P	5006N	5006U	-	-	-	-	-	-	-	5806F	5806H
4	19	5004P	5004N	5004U	5104P	5104N	5204P	5204N	5304P	5304N	5304U	5804F	5804H
2 & 1	32 & 40	5002P	5002N	5002U	5102P	5102N	5202P	5202N	5302P	5302N	5302U	5802F	5802H
1/0	50	5010P	5010N	5010U	5110P	5110N	5210P	5210N	5310P	5310N	5310U	5810F	5810H
2/0	62	5020P	5020N	5020U	5120P	5120N	5220P	5220N	5320P	5320N	5320U	5820F	5820H
3/0	81	5030P	5030N	5030U	5130P	5130N	5230P	5230N	5330P	5330N	5330U	5830F	5830H
4/0	103	5040P	5040N	5040U	-	-	-	-	5340P	5340N	5340U	5840F	5840H



Écrou à Compression		
A Calibre		Pièce No.
AWG	mm ²	
6	13	6106
4	19	6104
2 & 1	32 & 40	6102
1/0	50	6110
2/0	62	6120
3/0	81	6130
4/0	103	6140

Quatre Étapes Simples

L'installation rapide utilise des outils manuels ordinaires

- Dénudez 7/8" (22 mm) d'isolation au bout du câble. (1-1/8" pour cal. 3/0 et 4/0.)
- Introduisez le fil dénudé dans l'écrou à compression.
- Vissez le connecteur sur l'écrou à compression.
- Tenez l'écrou à compression avec la clé. Tournez le connecteur jusqu'à la fixation de l'écrou.

Connecteurs



MagnaLug® – Tube en Cuivre de Grande Capacité pour Camions, Bus, Équipements Agricoles et de Construction

- Fabriqué en cuivre 100%, plaqué à l'étain pour plus de conductivité et pour éviter la corrosion
- Les cosses en cuivre à paroi épaisse ont la paroi plus épaisse que les cosses standard
- Surface plus large pour contact électrique meilleur et plus épaisse pour meilleure conductivité et puissance
- Les cosses en angle et inclinées sont conçues pour réduire la tension du câble dans des espaces étroits
- Excellent pour applications commerciales et industrielles
- Dépasse les standards SAE de conductivité J163 et J1811
- Conforme aux pratiques recommandées TMC Practice RO104A, American Trucking

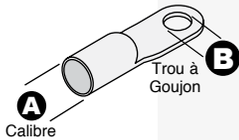
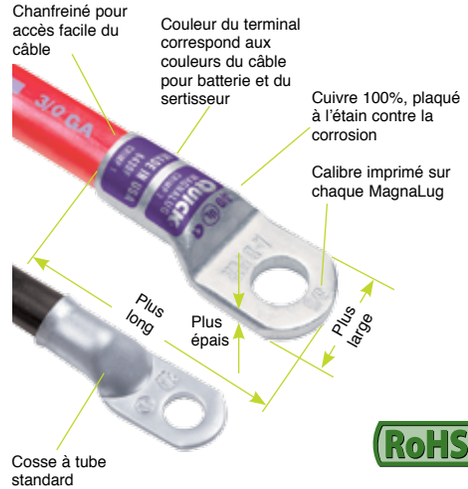
- Association pour les terminaux à oeillets fermés ayant une caractéristique anti-rotation (séries 6200 et 6500)
- MagnaLugs® sont affichés par UL/CUL (UL STD 486A) lors de l'application des outils de sertissage Quick Cable 4255, 4255R, 4255MR et 4255M



QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur les connecteurs MagnaLug.



A Calibre		Crosse Démarreur/Masse				Crosse 45°			Crosse 90°		Crosse bloquable, anti-rotation, superposable		
AWG	mm ²	B Trou à Goujon				B Trou à Goujon					Single	Single	Double
		1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (13 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	B Trou à Goujon			
		5/16" (8 mm)			3/8" (10 mm)			3/8" (10 mm)					
8	8	6408D	6408E	6408F	–	6408FV	–	6408FL	–	–	–	–	–
6	13	6406D	6406E	6406F	–	6406FV	–	6406FL	–	6206E	–	–	–
4	19	6404D	6404E	6404F	6404H	6404FV	6404HV	6404FL	6404HL	6204E	–	–	–
2 & 1	32 & 40	6401D	6401E	6401F	6401H	6401FV	6401HV	6401FL	6401HL	6201E	6201F	–	–
1/0	50	6410D	6410E	6410F	6410H	6410FV	6410HV	6410FL	6410HL	–	6210F	–	6510F
2/0	62	6420D	6420E	6420F	6420H	6420FV	6420HV	6420FL	6420HL	–	6220F	–	6520F
3/0	81	6430D	6430E	6430F	6430H	6430FV	6430HV	6430FL	6430HL	–	6230F	–	6530F
4/0	103	6440D	6440E	6440F	6440H	6440FV	6440HV	6440FL	6440HL	–	6240F	–	6540F



Terminaux Finaux et Câble Double en Ligne

- Terminal de remplacement pour batteries à goujons filetés ou à terminaux latéraux
- Disponible comme câble double ou terminal final
- Trou à goujon de 3/8"
- Utilisez avec écrou borgne pour des batteries à goujons ou avec boulons à brides de 3/8" pour batteries à terminaux latéraux

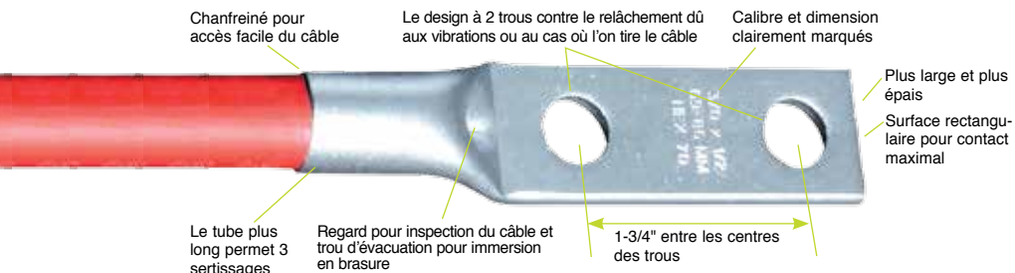
A Calibre		Angle à droite	Angle à gauche	Bout à bout		Terminal final de conversion	Câble double de conversion
AWG	mm ²	B Trou à goujon		Normal	Extra Long	B Trou à goujon	
		3/8" (10 mm)				3/8" (10 mm)	
6	13	6308F	6318F	–	–	–	–
4	19	6309F	6319F	6804	102455	–	–
2 & 1	32 & 40	6310F	6320F	6801	102456	–	–
1/0	50	6311F	6321F	6810	102457	102560	102660
2/0	62	6312F	6322F	6820	102458	102570	102670
3/0	81	6313F	6323F	6830	102459	102580	102680
4/0	103	6314F*	6324F*	6840	102460	–	–

*Disponible à trou de 5/16", voir Liste des Prix

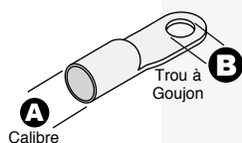




MagnaLug® Type Industriel – Tube en Cuivre de Grande Capacité Pour Équipements Commerciaux et Électriques



- Pour télécommunications, ASI, utilités et générateurs électriques
- Pour véhicules d'urgence, ambulances, pompiers
- Idéal pour applications industrielles, chariots élévateurs et blocs de terminaux



A Calibre		IND Cosse à Regard				Cosse Démareur/Masse				NEMA Cosse à 2 trous – 1-3/4" entre les centres	
		B Trou à Goujon				B Trou à Goujon				B Trou à Goujon	
AWG	mm²	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)
4	19	8904D	8904E	8904F	8904H	8804D	8804E	8804F	8804H	–	–
2 & 1	32 & 40	8901D	8901E	8901F	8901H	8801D	8801E	8801F	8801H	–	–
1/0	50	8910D	8910E	8910F	8910H	8810D	8810E	8810F	8810H	102707	102717
2/0	62	8920D	8920E	8920F	8920H	8820D	8820E	8820F	8820H	102708	102718
3/0	81	8930D	8930E	8930F	8930H	8830D	8830E	8830F	8830H	102709	102719
4/0	103	8940D	8940E	8940F	8940H	8840D	8840E	8840F	8840H	102710	102720



Cosses MCM à Paroi Épaisse – Pour installations à batterie stationnaire, télécommunications, ASI, utilités



- Design à tube long pour 2 sertissages
- Conçus spécifiquement pour câbles à fils fins
- Regard et bout évasé pour introduire le câble plus facilement
- Plaqué à l'étain contre la corrosion
- Imprimé de façon permanente pour étampe, calibre

A Calibre		Trou simple	Cosse à 2 trous – 1" entre les centres	Cosse à 2 trous – 1-3/4" entre les centres
AWG	mm²	B Trou à goujon 3/8" (10 mm)	B Trou à goujon 3/8" (10 mm)	B Trou à goujon 1/2" (13 mm)
250 MCM	126.6	645250	645251	645252
262 MCM	132.7	645260	645261	645262
313 MCM	158.9	645280	645281	645282
350 MCM	177.3	645290	645291	645292
373 MCM	188.9	645300	645301	645302
500 MCM	253.4	645320	645321	645322
535 MCM	271.1	645330	645331	645332
777 MCM	393.7	645370	645371	645372

Connecteurs



Fusion[®] MagnaLugs[®] à souder

Idéaux pour réparations sur le terrain, brasure et flux préchargés dans le tube

- Pas de courbe d'apprentissage – si l'on peut utiliser une torche, on peut réaliser une connexion de qualité.
- Fabriqué en tube de cuivre 100% à paroi épaisse pour meilleure conductivité et contre la corrosion
- Surface plus large pour contact électrique meilleur et surface plus épaisse pour meilleure puissance et conductivité
- Jusqu'à 70% plus résistant que la méthode à sertissage
- La meilleure qualité de toutes les méthodes à souder
- Résultat supérieur dans la présence des vibrations destructives ou des substances chimiques corrosives
- Plus rapide, plus facile et moins coûteux que les programmes à souder multi-composants
- Disponibles en kits



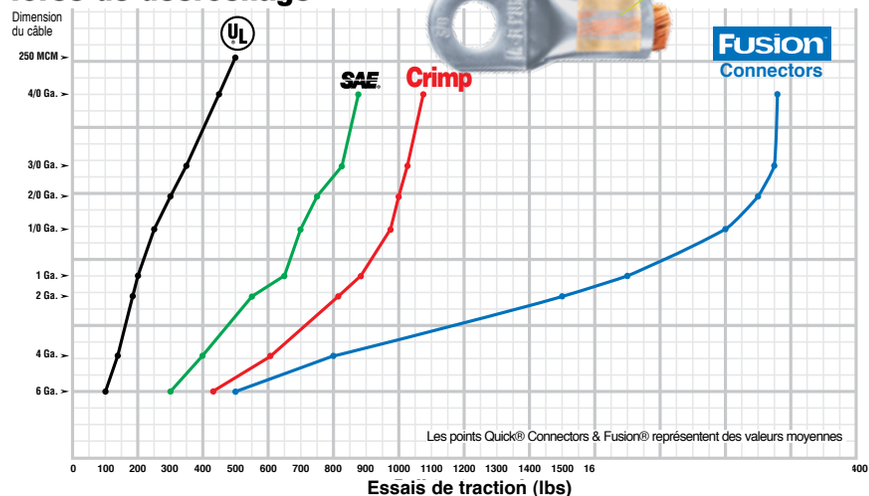
RoHS



A Calibre		Cosse Démarreur/Masse				Angle à droite	Angle à gauche	Cosse à blocage, anti-rotation		Bout à bout
		B Trou à goujon						Terminal final	Câble double	
AWG	mm ²	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	B Trou à goujon		B Trou à goujon		
						3/8" (10 mm)	3/8" (10 mm)	3/8" (10 mm)	3/8" (10 mm)	
2 & 1	32 & 40	141106	141116	141126	141136	–	–	141316	–	–
1/0	50	141107	141117	141127	141137	141207	141217	141317	141307	141410
2/0	62	141108	141118	141128	141138	141208	141218	141318	141308	141420
3/0	81	141109	141119	141129	141139	141209	141219	141319	141309	141430
4/0	103	141110	141120	141130	141140	141210	141220	141320	141310	141440

Connecteurs

Comparaison relative de la force de décrochage



QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'application des connecteurs Fusion.

MAXTM Cosses à tubes en cuivre

Construction 100% tubes en cuivre

- Construction homogène 100% tubes en cuivre
- Les tubes évasés peuvent être sertis ou soudés
- Idéal pour câblage général ou pour connexions de démarreur ou de masse



A Calibre		Cosses droites – Étamées					Cosses 45° – Étamées				Cosses 90° – Étamées			
		B Trou à goujon					B Trou à goujon				B Trou à goujon			
AWG	mm ²	#10	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)
8	8	5950C	5950D	5950E	5950F	5950H	5950DV	–	–	–	5950DL	–	–	–
6	13	5951C	5951D	5951E	5951F	5951H	5951DV	–	–	–	5951DL	–	–	–
4	19	5952C	5952D	5952E	5952F	5952H	5952DV	5952EV	5952FV	5952HV	5952DL	5952EL	5952FL	5952HL
2	32	–	5953D	5953E	5953F	5953H	5953DV	5953EV	5953FV	5953HV	5953DL	5953EL	5953FL	5953HL
1	40	–	5954D	5954E	5954F	5954H	5954DV	5954EV	5954FV	5954HV	5954DL	5954EL	5954FL	5954HL
1/0	50	–	5955D	5955E	5955F	5955H	5955DV	5955EV	5955FV	5955HV	5955DL	5955EL	5955FL	5955HL
2/0	62	–	5956D	5956E	5956F	5956H	5956DV	5956EV	5956FV	5956HV	5956DL	5956EL	5956FL	5956HL
3/0	81	–	5957D	5957E	5957F	5957H	5957DV	5957EV	5957FV	5957HV	5957DL	5957EL	5957FL	5957HL
4/0	103	–	5958D	5958E	5958F	5958H	5958DV	5958EV	5958FV	5958HV	5958DL	5958EL	5958FL	5958HL



A Calibre		Cosses droites – Non-plaquées					Joint bout à bout en cuivre – étamé
		B Trou à goujon					
AWG	mm ²	#10	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)	
8	8	105015	105016	105017	105018	105019	6649
6	13	105035	105036	105037	105038	105039	6650
4	19	–	105056	105057	105058	105059	6651
2	32	–	105076	105077	105078	105079	6652
1	40	–	105096	105097	105098	105099	6653
1/0	50	–	105116	105117	105118	105119	6654
2/0	62	–	105136	105137	105138	105139	6655
3/0	81	–	105156	105157	105158	105159	6656
4/0	103	–	105176	105177	105178	105179	6657

Connecteurs en ligne à joint brasé

- 100% en cuivre, étamé
- Non-isolé
- Idéaux pour applications à base d'immersion en brasure



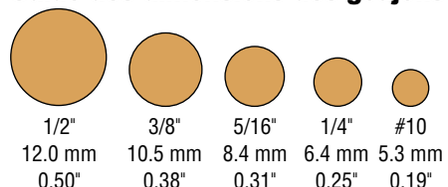
A Calibre		Connecteurs en ligne à joint brasé			
		B Trou à goujon			
AWG	mm ²	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	1/2" (12 mm)
6	13	107412	107415	–	–
4	19	107422	107425	–	–
2	32	107432	107435	107436	–
1/0	50	107442	107445	107446	107447
2/0	62	–	107455	107456	107457
3/0	81	–	–	107466	107467

Cosses non-isolées à joint brasé

- Le tube dentelé accroît la force de décrochage
- Idéales pour applications à base d'immersion en brasure
- 100% cuivre, étamées



Guide des dimensions des goujons



A Calibre		Terminal annulaire – étamé						Bout à bout
		B Trou à goujon						
AWG	mm ²	#10	1/4" (6 mm)	5/16" (8 mm)	3/8" (10 mm)	7/16" (12 mm)	1/2" (12 mm)	3/4" (20 mm)
8	8	107101	107111	107131	107161	–	–	–
6	13	107102	107112	107132	107162	–	107202	–
4	19	–	107113	107133	107163	–	107203	–
2	32	–	107114	107134	107164	–	107204	–
1/0	50	–	107116	107136	107166	107186	107206	–
2/0	62	–	107117	107137	107167	107187	107207	–
3/0	81	–	–	–	107168	107188	107208	107228
4/0	103	–	–	–	107169	–	107209	107229

Connecteurs



Connecteurs de batterie

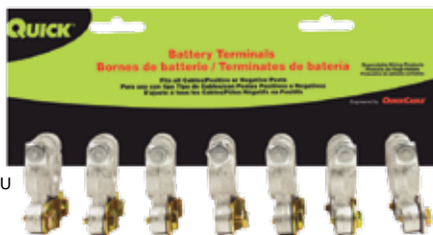
Type automobile, grande capacité et sans plomb



Description	Polarité	Pièce No.
Terminal latéral en plomb - trou 3/8"	Universelle	5577U
Borne en laiton	Universelle	5088U
Borne en plomb	Universelle	5588U
Borne en plomb / époxy noir	Négative	5588B
Borne en plomb / époxy noir	Positif	5588R

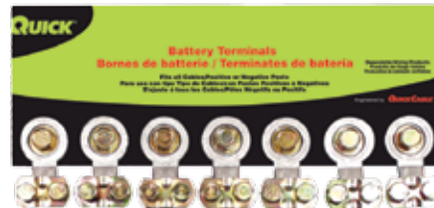


Description	Polarité	Pièce No.
Borne en laiton pour cal. 6 à 2/0	Positif	5066P
Borne en laiton pour cal. 6 à 2/0	Négative	5067N
Borne en plomb pour cal. 6 à 4/0	Universelle	5566U

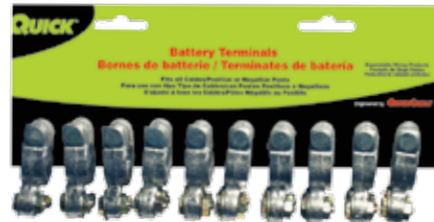


Automobile

- Accepte du câble calibre 6 à 2/0
- En laiton ou en plomb avec fixations incluses



5577-2007U



5588-2010U

Grande capacité

- Bornes conçues pour camions, bus, construction, agriculture et applications industrielles
- En laiton ou en plomb, avec fixations incluses

Connecteurs

Connecteurs sans plomb

- Remplacements type FEO idéaux pour applications récréatives de capacité moyenne ou faible
- Alliage en cuivre étamé contre la corrosion
- À polarité pour connexion parfaite
- Deux dimensions pour câble des calibres 6 à 1



Sans plomb

Calibre	Positif	Negative
6 & 4	850109P	850109N
2 & 1	850211P	850211N

Sans plomb à auxiliaire

Calibre	Dimension du goujon	Pièce No.
8, 6, 4, 2, 1	Universel – goujon 5/16"	850105



Calibre 4-6 oeillet

Pièce No.	Trou à goujon
850120D	1/4"
850120E	5/16"
850120F	3/8"
850120H	1/2"

Calibre 4-6 à gauche

Pièce No.	Trou à goujon
850130D	1/4"
850130E	5/16"
850130F	3/8"
850130H	1/2"

Calibre 4-6 à droite

Pièce No.	Trou à goujon
850140D	1/4"
850140E	5/16"
850140F	3/8"
850140H	1/2"

Calibre 1-2 oeillet

Pièce No.	Trou à goujon
850220D	1/4"
850220E	5/16"
850220F	3/8"
850220H	1/2"

Calibre 1-2 à gauche

Pièce No.	Trou à goujon
850230D	1/4"
850230E	5/16"
850230F	3/8"
850230H	1/2"

Calibre 1-2 à droite

Pièce No.	Trou à goujon
850240D	1/4"
850240E	5/16"
850240F	3/8"
850240H	1/2"

Connecteurs marins de grande capacité

Description	Polarité	Pièce No.
Borne à goujon 5/16", en laiton avec fixation en acier étamé	Positive	5013P
Borne à goujon 3/8", en laiton avec fixation en acier étamé	Positive	5014P
Borne à goujon 5/16", en laiton avec fixation en acier étamé	Négatif	5015N
Borne à goujon 3/8" en plomb avec fixation en acier plaqué au zinc	Positive	5516P
Borne à goujon 3/8" en plomb et peinture époxy avec fixation en acier plaqué au zinc	Positive	5516R
Borne à goujon 5/16" en plomb et peinture époxy avec fixation en acier plaqué au zinc	Négatif	5518B
Borne à goujon 5/16" en plomb avec fixation en acier étamé	Négatif	5518N



- Transforme la borne supérieure en connecteur à goujon
- Permet la coupure rapide de la batterie
- Polarité spécifique – respecte les normes de la Garde-Côte américaine.
- Fabriqués en laiton ou en plomb, fixations incluses

Terminaux marins en laiton

Polarité	Pièce No.
Négatif	5517N
Positive	5517P



Vis de pression

- Polarité universelle, terminal en borne ou latéral
- Vis de pression fabriqué en plomb et plaqué au zinc avec fixation incluse, accepte câble cal. 8 à 1



Description	Polarité	Pièce No.
Borne en plomb avec fixation en acier plaquée au zinc	Universelle	5506U
Terminal latéral en plomb avec fixation en acier plaquée au zinc – Trou à goujon 3/8"	Universelle	5507U

Boulon de liaison

- Bréveté pour un contact total avec le fil
- Polarité universelle, terminal en borne ou latéral
- Boulon de liaison fabriqué en plomb et étamé avec fixation plaquée au zinc incluse, accepte câble cal. 6 à 1



Description	Polarité	Pièce No.
Borne en plomb avec fixation en acier plaquée au zinc	Universelle	5502U
Terminal latéral en plomb avec fixation en acier plaquée au zinc – Trou à goujon 3/8"	Universelle	5510U

Connecteurs du type militaire

Description	Polarité	Pièce No.
Connecteur en plomb de type militaire avec fixation en acier plaqué au zinc	Négatif	5349N
Connecteur en plomb de type militaire avec fixation en acier plaqué au zinc	Positive	5350P

- La construction à profil bas ne mesure que 3/4" en hauteur, le vis long permet des connexions supplémentaires
- Construction à polarité spécifique, fixation en acier plaqué au zinc incluse
- Se conforme aux spécifications militaires positive #A52425-1 et négative A52425-2



Connecteurs à 3-voies

- Connecteurs en plomb de type borne
- Pour remplacement polyvalent sur le terrain



Description	Polarité	Pièce No.
Cal. 6-1 connecteur supérieur à 3-voies	Négatif	850151
Cal. 2-4/0 connecteur supérieur à 3-voies	Négatif	850161
Cal. 6-1 connecteur supérieur à 3-voies	Positive	850150
Cal. 2-4/0 connecteur supérieur à 3-voies	Positive	850160

Terminaux en laiton de grande capacité en angle droit

- Connecter facilement plusieurs batteries par un seul câble en utilisant des terminaux en angle droit



Description	Polarité	Pièce No.
Cal. 2-2/0 terminal HD en laiton en angle droit	Négative	5567N
Cal. 2-2/0 terminal HD en laiton en angle droit	Positive	5567P



Déconnexion rapide

Description	Polarité	Pièce No.
Borne supérieure en cuivre, plaquée au laiton et fixation en acier plaqué au zinc	Négative	850112
Terminal latéral en cuivre, plaqué au laiton et fixation en acier plaqué au zinc	Universelle	850113
Borne supérieure en cuivre, plaquée à l'étain et fixation en acier	Négative	850118
Terminal latéral en cuivre, plaqué à l'étain et fixation en acier	Universelle	850119

- un quart de tour du bouton coupe l'alimentation
- Le terminal latéral est positif ou négatif
- Le type borne est pour borne négative





Adaptateurs pour terminaux de batterie

Adaptateur pour JIS (Borne)

- Utilisation des connecteurs SAE sur borne
- Contact métal sur métal, vendu en paires



Description	Polarité	Pièce No.
Adaptateur borne pour JIS ("borne")	Négatif/positif	108406



Conversion SAE à JIS (Borne)

- Étain plaqué au laiton



Description	Pièce No.
conversion borne SAE – borne – nég.	850250
conversion borne SAE – borne – pos.	850350

Terminal spécialisé avec pôle - borne

- Convertit terminal en ligne - borne
- Sans polarité
- Vendus en paires



Description	Pièce No.
Conversion terminal en ligne - borne	850116

Conversion goujon – borne

- Convertit goujon en borne
- Insertion métallique



Description	Pièce No.
conversion 5/16" – jeu pos. & nég.	5513
conversion 3/8" – jeu pos. & nég.	5514

Convertit angle terminal en borne

- Convertit terminal latéral en borne
- Polarité spécifique



Description	Pièce No.
Conversion – jeu pos. & nég. Conversion – laiton, jeu pos. & nég. (pour conversion terminal latéral 5 mm)	5515 5512

Cales pour borne de batterie

- Reconstruire bornes usées
- Vendu séparément



Description	Pièce No.
Cales pour bornes	850115

Conversion borne – terminal latéral

- Convertit borne en terminal latéral
- Insertion métallique
- À polarité, fixations incluses



Description	Pièce No.
connecteur TP à ST – négatif	5519
connecteur TP à ST – positif	5521

Bagues adaptatrices

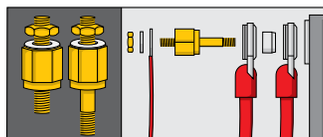


- Permet aux câbles de petite taille de s'ajuster aux terminaux de grande taille
- Sans polarité
- Alliage de cuivre étamé

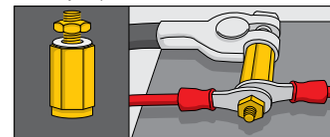
Dimension bague	Pour Terminal	Pièce No.
Calibre 4	2/0	6053
Calibre 2	2/0	6054
Calibre 1	2/0	6055

Boulons et écrous adaptateurs

- Usinés à précision en laiton solide, avec écrou et rondelle en acier plaqué de zinc
- Boulons adaptateurs pour fil simple (6007) ou double (6008)
- Les fils doubles (6008) utiliseront l'entretoise



Boulons adaptateurs 6007 et 6008



Écrou adaptateur 6024/6025/6029

Câbles à coupe/en formation

- Utilisés dans le chargement des batteries en série
- Fil UL calibre 10 90°C (type UL 3046)
- Terminaux à polarité
- Terminaux personnalisés disponibles
- 16" (40 cm) longueurentre les centres
- Conducteur en cuivre multibrin



Description	Pièce No.
Terminaux à coupe calibre 10, 16" (40 cm)	213910

Description adaptateurs	Mesures	Matériau	Pièce No.
Boulon adaptateur, borne accessoire pour un seul câble	3/8" - 16 x 3/8" goujon accessoire: 5/16" - 18 x 1/2"	Laiton; fixation en acier zingué	6007
Boulon adaptateur, borne accessoire pour deux câbles	3/8" - 16 x 15/16" goujon accessoire: 5/16" - 18 x 1/2"	Laiton; fixation en acier zingué	6008
Écrou adaptateur, borne accessoire pour terminal	5/16" - 18 x 9/16", filet interne; goujon stud: 5/16" - 18 x 9/16"	Laiton; fixation en acier zingué	6024
Écrou adaptateur, borne accessoire pour terminal	1/4" - 20 x 9/16", filet interne; goujon stud: 5/16" - 18 x 9/16"	Laiton; fixation en acier zingué	6025
Écrou adaptateur, borne accessoire pour terminal	3/8" - 16 x 3/4", inside interne ; goujon accessoire: stud: 3/8" - 16 x 3/4"	Laiton; fixation en acier zingué	6029

Éléments de fixation pour applications à batterie

- Gamme complète d'éléments pour batteries standard et de grande capacité
- Les éléments respectent ou dépassent les spécifications FEO, SAE ou Mil, le cas échéant

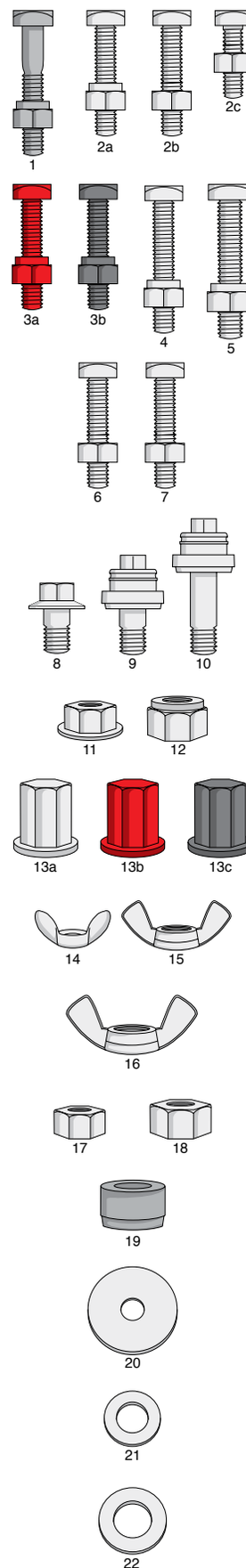


Élém	Description	Matériau	Pièce No.
1	1/4"-20 x 1-5/8", type FEO Boulon, tête carrée & écrou épaulé, traité à l'huile	Acier	6011
2a	5/16"-18 x 1-1/4" Boulon, tête carrée & écrou épaulé, étamé	Acier	6014
2b	5/16"-18 x 1-1/4" Boulon, tête carrée & écrou, plaqué au zinc	Acier	6000
2c	1/4"-20 x 3/4" Boulon, tête hex & écrou, plaqué au zinc	Acier	106200
3a	5/16"-18 x 1-1/4", Red Boulon, tête carrée & écrou épaulé, Traité QuickCote™	Acier	6698R
3b	5/16"-18 x 1-1/4", Black Boulon, tête carrée & écrou épaulé, Traité QuickCote™	Acier	6698B
4	5/16"-18 x 1-1/2" Boulon, tête carrée & écrou épaulé, plaqué au zinc	Acier	6712
5	3/8"-16 x 2", Mil spec Boulon, tête carrée & écrou, étamé	Acier	6019
6	1-1/8" x 5/16" x 18 Boulon, tête carrée & écrou hex., étamé	Acier	6002
7	1-1/8" x 5/16" x 18 Boulon, tête carrée & écrou hex., plaqué au zinc	Acier	6006

8	3/8"-16 x 15/32" Boulon, terminal latéral, pour câble simple d'alimentation, plaqué au zinc	Acier	6733
9	3/8"-16 x 13/32" Boulon, terminal latéral, pour câble simple d'alimentation, Type FEO, plaqué au zinc	Acier	6703
10	3/8"-16 x 1" Boulon, terminal latéral, pour câble double d'alimentation, Type FEO, plaqué au zinc	Acier	6704

11	3/8"-16 écrou, auto verrouillable Bride, plaqué au zinc	Acier	6708
12	5/16"-18 écrou épaule, étamé	Acier	6701T
13a	3/8"-16 écrou borgne, acier inoxydable	Acier inoxydable	6015
13b	3/8"-16, écrou rouge borgne, revêtement en poudre	Acier inoxydable	6016R
13c	3/8"-16, écrou noir Borgne, revêtement en poudre	Acier inoxydable	6016B
14	1/4"-20, papillon Pour boulon de maintien, plaqué au zinc	Acier	6734
15	5/16"-18, papillon Acier forgé, étamé	Acier	106115
16	3/8"-16, papillon Acier forgé, étamé	Acier	106116
17	5/16"-18, écrou hex. acier, plaqué au zinc	Acier	106125
18	3/8"-16, écrou hex. acier, plaqué au zinc	Acier	106126

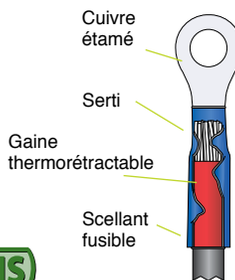
19	Entretoise 6704 câble double d'alimentation, boulon terminal latéral. Aussi pour 6008 câble double d'alimentation, adaptateur borne	Plomb	6706
20	1/4" rondelle Large, Utiliser avec papillon 6734 pour applications de maintien	Acier	6753
21	5/16" rondelle plaquée au zinc	Acier	6756
22	3/8" rondelle plaquée au zinc	Acier	6758





GARDIAN™ Terminaux sans soudure pour environnement hostile

- Nominal 600V, +167°F (+75°C)
- Terminaux sans soudure de très bonne qualité à gaine thermorétractable pour utilisation dans des applications exigeantes pour automobiles, camions, bus, agriculture, constructions ou industrie
- L'isolation thermorétractable en polyoléfine assure la réduction de la tension provoquée par les vibrations
- Le scellant fusible intégré bloque l'humidité, les sels et les vapeurs corrosives



Oeillets

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6	22 - 18	Rouge	164102
#8	22 - 18	Rouge	164103
#10	22 - 18	Rouge	164104
1/4"	22 - 18	Rouge	164105
5/16"	22 - 18	Rouge	164106
3/8"	22 - 18	Rouge	164107
#6	16 - 14	Bleu	164202
#8	16 - 14	Bleu	164203
#10	16 - 14	Bleu	164204
1/4"	16 - 14	Bleu	164205
5/16"	16 - 14	Bleu	164206
3/8"	16 - 14	Bleu	164207
#8	12 - 10	Jaune	164403
#10	12 - 10	Jaune	164404
1/4"	12 - 10	Jaune	164405
5/16"	12 - 10	Jaune	164406
3/8"	12 - 10	Jaune	164407
1/2"	12 - 10	Jaune	164408

Connecteur femelle complètement isolé

Dimension du trou	Calibre du fil	Vue frontale	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18		Rouge	164158
.250	16 - 14		Bleu	164258
.250	12 - 10		Jaune	164458

Connecteur mâle complètement isolé

Dimension du trou	Calibre du fil	Vue frontale	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18		Rouge	164160
.250	16 - 14		Bleu	164260
.250	12 - 10		Jaune	164460

Fourchettes

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6	22 - 18	Rouge	164124
#8	22 - 18	Rouge	164125
#10	22 - 18	Rouge	164126
#6	16 - 14	Bleu	164224
#8	16 - 14	Bleu	164225
#10	16 - 14	Bleu	164226
#8	12 - 10	Jaune	164425
#10	12 - 10	Jaune	164426
1/4"	12 - 10	Jaune	164427

Balle femelle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.157	22 - 18	Rouge	164166
.157	16 - 14	Bleu	164266
.195	16 - 14	Bleu	164268
.195	12 - 10	Jaune	164468

Balle mâle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.157	22 - 18	Rouge	164170
.157	16 - 14	Bleu	164270
.195	16 - 14	Bleu	164272
.195	12 - 10	Jaune	164472

Connecteur Femelle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18	Rouge	164148
.250	16 - 14	Bleu	164248
.250	12 - 10	Jaune	164448

Connecteur Mâle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18	Rouge	164153
.250	16 - 14	Bleu	164253
.250	12 - 10	Jaune	164453

Connecteur bout à bout

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	164180
16 - 14	Bleu	164280
12 - 10	Jaune	164480
8	Rouge	164580

Gardian™ Variété de terminaux

Description	Pièce No.
650 pièces de Gardian et PVC	164900
33 pièces de 11 types de terminaux	164901
65 pièces de 10 types de terminaux	164902
125 pièces de 3 types de connecteurs bout à bout	164905

Connecteurs



Voir la vidéo sur l'application des terminaux Gardian.



Kits de connecteurs bout à bout à soudure et thermorétractable Fusion™

- Soudure contrôlée et gainage thermorétractable en un seul pas
- Manchons transparents à joints colorés faciles à vérifier
- Nominal 600V, 230° F (110° C)

Connecteurs bout à bout

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	165181
16 - 14	Bleu	165281
12 - 10	Jaune	165481

Kit de connecteur bout à bout à soudure et thermorétractable Fusion

Description	Pièce No.
125 pièces de 3 types de connecteurs bout à bout Fusion™	165905



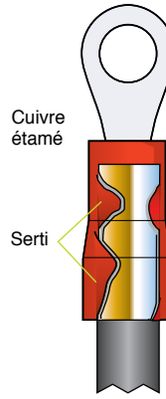
Connecteurs premium nylon sans soudure



Oeillets nylon à double sertissage ^{UL}



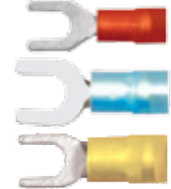
Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#4 - 6	22 - 18	Rouge	163102
#8	22 - 18	Rouge	163103
#10	22 - 18	Rouge	163104
1/4"	22 - 18	Rouge	163105
5/16"	22 - 18	Rouge	163106
#6	16 - 14	Bleu	163202
#8	16 - 14	Bleu	163203
#10	16 - 14	Bleu	163204
1/4"	16 - 14	Bleu	163205
5/16"	16 - 14	Bleu	163206
3/8"	16 - 14	Bleu	163207
#8	12 - 10	Jaune	163403
#10	12 - 10	Jaune	163404
1/4"	12 - 10	Jaune	163405
5/16"	12 - 10	Jaune	163406
3/8"	12 - 10	Jaune	163407
1/2"	12 - 10	Jaune	163408



- Conçu pour applications de grande capacité, contre les vibrations et l'humidité
- Cuivre étamé et recuit pour meilleure résistance à la corrosion, conductivité maximale et force de sertissage
- La structure en 3 parties contient la cosse interne, le manchon supplémentaire de cuivre pour plus de force et la couche extérieure en nylon homogène
- Tube dentelé pour meilleur maintien du fil/ force de décrochage
- Gamme de température de fonctionnement entre -67°F et +221°F (-55°C à +105°C)
- Nominal 600V



Fourchette à double sertissage ^{UL}



Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
8	22 - 18	Rouge	163125
8	16 - 14	Bleu	163225
10	16 - 14	Bleu	163226
8	12 - 10	Jaune	163425
10	12 - 10	Jaune	163426

Connecteur bout à bout ^{UL}



Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	163180
16 - 14	Bleu	163280
12 - 10	Jaune	163480

Kit premium nylon sans soudure

Description	Pièce No.
600 pièces/double sertissage 24 types	163900



Connecteur Femelle ^{UL}



Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.110	22 - 18	Rouge	163145
.187	22 - 18	Rouge	163146
.250	22 - 18	Rouge	163148
.187	16 - 14	Bleu	163246
.250	16 - 14	Bleu	163248
.250	12 - 10	Jaune	163448

Connecteur Mâle



Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18	Rouge	163153
.250	16 - 14	Bleu	163253
.250	12 - 10	Jaune	163453

Connecteur Femelle Isolé ^{UL}



Dimension du trou	Calibre du fil	End View	Couleur	Pièce No.
.187	22 - 18		Rouge	163157
.250	22 - 18		Rouge	163158
.187	16 - 14		Bleu	163257
.250	16 - 14		Bleu	163258
.250	12 - 10		Jaune	163458

Connecteur Mâle Isolé



Dimension du trou	Calibre du fil	End View	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18		Rouge	163160
.250	16 - 14		Bleu	163260
.250	12 - 10		Jaune	163460

Balle Femelle Isolée



Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.078	22 - 18	Naturel	163069
.157	22 - 18	Rouge	163166
.157	16 - 14	Bleu	163266

Balle Mâle Isolée ^{UL}



Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.078	22 - 18	Naturel	163073
.157	22 - 18	Rouge	163170
.157	16 - 14	Bleu	163270

QUICKHOWTO.COM

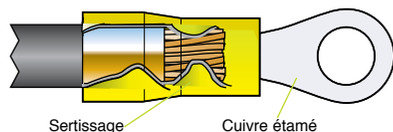


Voir la vidéo sur l'application des terminaux à double sertissage

Connecteurs



PVC Sans soudure pour applications générales



- Nominal 600V, +167° F (+75° C)
- Connecteurs, balle M/F et à ferroutage 300V, +167° F (+75° C)
- Terminaux de qualité pour des années de service fiable
- Cuivre étamé et recuit pour meilleure résistance à la corrosion, conductivité maximale et force de sertissage
- Tube dentelé pour meilleur maintien du fil/force de décrochage
- Manchons striés en PVC pour meilleure résistance à l'abrasion



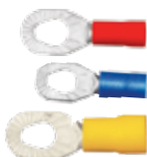
Oeillet

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#4	22 - 18	Rouge	160101
#6	22 - 18	Rouge	160102
#8	22 - 18	Rouge	160103
#10	22 - 18	Rouge	160104
1/4"	22 - 18	Rouge	160105
5/16"	22 - 18	Rouge	160106
3/8"	22 - 18	Rouge	160107
#4	16 - 14	Bleu	160201
#6	16 - 14	Bleu	160202
#8	16 - 14	Bleu	160203
#10	16 - 14	Bleu	160204
1/4"	16 - 14	Bleu	160205
5/16"	16 - 14	Bleu	160206
3/8"	16 - 14	Bleu	160207
1/2"	16 - 14	Bleu	160208
#6	12 - 10	Jaune	160402
#8	12 - 10	Jaune	160403
#10	12 - 10	Jaune	160404
1/4"	12 - 10	Jaune	160405
5/16"	12 - 10	Jaune	160406
3/8"	12 - 10	Jaune	160407
1/2"	12 - 10	Jaune	160408
#10	8	Rouge	160504
1/4"	8	Rouge	160505
5/16"	8	Rouge	160506
3/8"	8	Rouge	160507
#10	6	Bleu	160604
1/4"	6	Bleu	160605
5/16"	6	Bleu	160606
3/8"	6	Bleu	160607



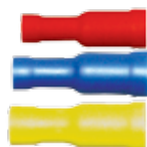
Oeillet de grande capacité

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#8	14 - 12	Noir	160303
#10	14 - 12	Noir	160304
1/4"	14 - 12	Noir	160305



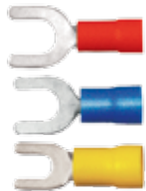
Oeillet multi-goujon

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6, #8, #10	22 - 18	Rouge	160112
#6, #8, #10	16 - 14	Bleu	160212
#6, #8, #10	12 - 10	Jaune	160412



Balle femelle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.157	22 - 18	Rouge	160166
.180	22 - 18	Rouge	160167
.157	16 - 14	Bleu	160266
.180	16 - 14	Bleu	160267
.195	16 - 14	Bleu	160268
.195	12 - 10	Jaune	160468



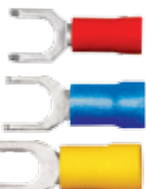
Fourchette

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6	22 - 18	Rouge	160124
#10	22 - 18	Rouge	160126
#6	16 - 14	Bleu	160224
#8	16 - 14	Bleu	160225
#10	16 - 14	Bleu	160226
#6	12 - 10	Jaune	160424
#8	12 - 10	Jaune	160425
#10	12 - 10	Jaune	160426



Fourchette à blocage

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6	22 - 18	Rouge	160130
#8	22 - 18	Rouge	160131
#10	22 - 18	Rouge	160132
#6	16 - 14	Bleu	160230
#8	16 - 14	Bleu	160231
#10	16 - 14	Bleu	160232
#8	12 - 10	Jaune	160431
#10	12 - 10	Jaune	160432



Fourchette à brides

Stud Tab Size	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6	22 - 18	Rouge	160134
#8	22 - 18	Rouge	160135
#10	22 - 18	Rouge	160136
#6	16 - 14	Bleu	160234
#8	16 - 14	Bleu	160235
#10	16 - 14	Bleu	160236
#8	12 - 10	Jaune	160435
#10	12 - 10	Jaune	160436



Crochet

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
#6	22 - 18	Rouge	160138
#8	22 - 18	Rouge	160139
#10	22 - 18	Rouge	160140
#6	16 - 14	Bleu	160238
#8	16 - 14	Bleu	160239
#10	16 - 14	Bleu	160240
#8	12 - 10	Jaune	160439
#10	12 - 10	Jaune	160440



Balle Mâle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.157	22 - 18	Rouge	160170
.180	22 - 18	Rouge	160171
.157	16 - 14	Bleu	160270
.180	16 - 14	Bleu	160271
.195	16 - 14	Bleu	160272
.195	12 - 10	Jaune	160472



Connecteur femelle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.110	22 - 18	Rouge	160145
.187	22 - 18	Rouge	160146
.205	22 - 18	Rouge	160147
.250	22 - 18	Rouge	160148
.110	16 - 14	Bleu	160245
.187	16 - 14	Bleu	160246
.205	16 - 14	Bleu	160247
.250	16 - 14	Bleu	160248
.375	16 - 14	Bleu	160249
.187	12 - 10	Jaune	160446
.250	12 - 10	Jaune	160448
.375	12 - 10	Jaune	160449

Connecteur mâle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.110	22 - 18	Rouge	160150
.187	22 - 18	Rouge	160151
.250	22 - 18	Rouge	160153
.187	16 - 14	Bleu	160251
.250	16 - 14	Bleu	160253
.250	12 - 10	Jaune	160453

Connecteur à ferroutage

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18	Rouge	160163
.250	16 - 14	Bleu	160263
.250	12 - 10	Jaune	160463

Terminal en épingle

Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.075	22 - 18	Rouge	160175
.075	16 - 14	Bleu	160275
.075	12 - 10	Jaune	160475

Connecteur de dérivation en T- .250

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	160188
16 - 14	Bleu	160288
12 - 10	Jaune	160488

Connecteur à 3-voies

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	160178
16 - 14	Bleu	160278
12 - 10	Jaune	160478

Connecteur à 3-voies

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	160179
16 - 14	Bleu	160279
12 - 10	Jaune	160479

Connecteur bout à bout

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	160180
16 - 14	Bleu	160280
12 - 10	Jaune	160480
8	Rouge	160580
6	Bleu	160680

Connecteur bout à bout parallèle

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	160181
16 - 14	Bleu	160281
12 - 10	Jaune	160481

Connecteur bout à bout à diminution

Calibre du fil	Pièce No.
16 - 14 / 18 - 22	160183
12 - 10 / 16 - 14	160283
8 / 12 - 10	160483

Connecteur de dérivation rapide

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	160185
16 - 14	Bleu	160285
16 - 14	Blanc	160286*
12 - 10 / 18 - 14	Marron	160287
12 - 10	Jaune	160485

*Sans arrêt

Balle de dérivation à épissure - .250

Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
16 - 14	Bleu	160289

Kits de connecteurs en PVC sans soudure

- Terminaux de qualité pour des années de service fiable
- Cuivre étamé et recuit pour meilleure résistance à la corrosion, conductivité maximale et force de sertissage
- Manchons striés en PVC pour meilleure résistance à l'abrasion



160904



160902

QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo pour sur l'application des terminaux en PVC sans soudure



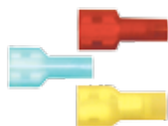
160903

Description	Pièce No.
175 pièces, sans outil, 18 types de terminaux	160900
600 pièces, 24 types de terminaux, sans outil	160901
1675 pièces, gamme complète de terminaux en PVC	160902
]100 pièces, avec outil, 16 types de terminaux	160903
295 pcs., avec outil/18 types de terminaux	160904
250 pcs., 3 types de connecteurs bout à bout/sans outil	160905



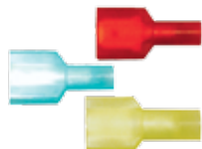
Nylon sans soudure

Connecteur femelle isolé en nylon



Dimension du trou	Calibre du fil	Vue Frontale	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18		Rouge	162158
.250	16 - 14		Bleu	162258
.250	12 - 10		Jaune	162458

Connecteur mâle isolé en nylon



Dimension du trou	Calibre du fil	Vue Frontale	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18		Rouge	162160
.250	16 - 14		Bleu	162260
.250	12 - 10		Jaune	162460

Terminal en ligne isolé



Dimension du trou	Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
.250	22 - 18	Rouge	162165
.250	16 - 14	Bleu	162265

Connecteur bout à bout en nylon – bouts évasés



Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
22 - 18	Rouge	162180
16 - 14	Bleu	162280
12 - 10	Jaune	162480

- Conçu pour applications de grande capacité et performance supérieure
- Cuivre étamé et recuit pour meilleure résistance à la corrosion, conductivité maximale et force de sertissage
- Tube dentelé pour meilleur maintien du fil/force de décrochage
- Gamme de température de fonctionnement entre -67°F et +221°F (-55°C à +105°C)
- Nominal 300V
- Certifié UL/CSA, le cas échéant



Terminaux et connecteurs spécialisés

169101



169103



169105, 169107



169108, 169112



Calibre du fil	Description	Pièce No.
.156	Puits femelle bipolaire (duplex)	169101
.250	Puits séparateur double, mâle	169103
22-18	Connecteur fermé à bout plat	169105
16-14	Connecteur fermé à bout plat	169106
12-10	Connecteur fermé à bout plat	169107
8	Connecteur fermé	169108
22-18	Connecteur fermé	169110
16-14	Connecteur fermé	169111
12-10	Connecteur fermé	169112

- Connecteurs fermés pour utilisation multi-filaire
- Fabriqué en nylon
- Certifié UL/CSA, le cas échéant



Connecteurs

Serre-fils pour cuivre



Calibre du fil	Couleur	Pièce No.
24 - 16	Gris	169116
22 - 14	Bleu	169117
20 - 14	Orange	169118
18 - 12	Jaune	169119
18 - 10	Rouge	169120

- Utiliser pour câbles en cuivre solide ou multifilaire
- L'insertion en acier fileté permet une prise positive
- Peut être utilisé avec fils multiples
- Certifié UL/CSA, le cas échéant
- Gris et bleu nominal 300V; orange, jaune et rouge nominal 600V



Connecteurs non-isolés sans soudure



- Cuivre étamé et recuit pour meilleure résistance à la corrosion, conductivité maximale et force de sertissage
- Tube dentelé pour meilleur maintien du fil/force de décrochage

Oeillet

Dimension du trou	Calibre du fil	Pièce No.
#6	22 - 18	166102
#8	22 - 18	166103
#10	22 - 18	166104
1/4"	22 - 18	166105
5/16"	22 - 18	166106
#6	16 - 14	166202
#8	16 - 14	166203
#10	16 - 14	166204
1/4"	16 - 14	166205
5/16"	16 - 14	166206
3/8"	16 - 14	166207
#8	12 - 10	166403
#10	12 - 10	166404
1/4"	12 - 10	166405
5/16"	12 - 10	166406
3/8"	12 - 10	166407



Fourchette

Dimension du trou	Calibre du fil	Pièce No.
#8	22 - 18	166125
#10	22 - 18	166126
#8	16 - 14	166225
#10	16 - 14	166226
#8	12 - 10	166425
#10	12 - 10	166426



Connecteur femelle

Dimension du trou	Calibre du fil	Pièce No.
.250	22 - 18	166148
.250	16 - 14	166248
.250	12 - 10	166448



Connecteur mâle

Dimension du trou	Calibre du fil	Pièce No.
.250	22 - 18	166153
.250	16 - 14	166253
.250	12 - 10	166453



Terminale en ligne

Dimension du trou	Calibre du fil	Pièce No.
.250	22 - 18	166165
.250	16 - 14	166265



Connecteur bout à bout

Calibre du fil	Pièce No.
22 - 18	166180
16 - 14	166280
12 - 10	166480



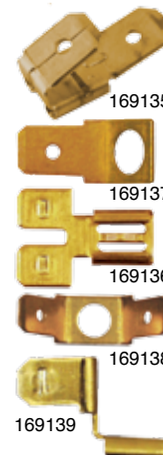
Connecteur bout à bout homogène

Calibre du fil	Pièce No.
22 - 18	167180
16 - 14	167280
12 - 10	167480



Adaptateurs

Dimension du trou	Description	Pièce No.
.250	Mâle/femelle/mâle	169135
.250/#10	Mâle /#10 Trou à goujon	169137
.250	Femelle/ mâle double	169136
250/#10	Mâle /#10 Trou à goujon	169138
.250	mâle double / 90°/femelle	169139



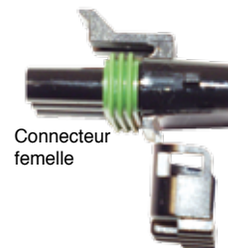
Weather Pack

Terminaux, boîtiers et joints FEO

- Idéal pour le compartiment moteur ou d'autres environnements hostiles
- Ne permet pas l'accès de l'eau et de l'humidité
- Les boîtiers en nylon ont une gamme de températures entre -50°F et +262°F (-46°C à +128°C)
- Les terminaux ont des ailettes de verrouillage qui entrent dans le boîtier et qui sont étamées
- Les joints et prises en silicone ont des nervures multiples pour étanchéité

Terminaux et boîtiers FEO

Description	Pièce No.	Description	Pièce No.
Connecteur femelle à 1 voie	6150	Calibre 20-18, terminal mâle	6160
Connecteur mâle à 1 voie	6151	Calibre 20-18, terminal femelle	6161
Connecteur femelle à 2 voies	6152	Calibre 16-14, terminal mâle	6162
Connecteur mâle à 2 voies	6153	Calibre 16-14, terminal femelle	6163
Connecteur femelle à 3-voies	6154	Calibre 12, terminal mâle	6164
Connecteur mâle à 3 voies	6155	Calibre 12, terminal femelle	6165
Connecteur femelle à 4-voies	6156	Calibre 20- 18, joint	6166
Connecteur mâle à 4 voies	6157	Calibre 16- 14, joint	6167
Connecteur femelle à 6-voies	6158	Calibre 12, joint	6168
Connecteur mâle à 6 voies	6159	Prise	6169
		Extracteur FEO pour terminaux	420191



Kits de fusibles

- Les dimensions les plus communes
- Accessibles
- Boîte de stockage en plastique

Description	Pièce No.
Mini kit à fusibles 100 pc.	509115
Kit de fusibles à lame standard 120 pc.	509140
Maxi kit à fusibles 16 pc. 120	509160
Kit fusibles AGC 120 pc.	509215
Kit fusibles AGC 325 pc. Mini std. maxi	509200



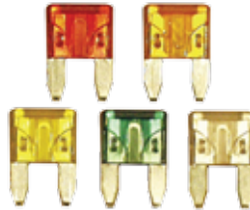
Fusibles en verre

Description	Pièce No.
AGC - 3 amp	509201
AGC - 5 amp	509202
AGC - 7.5 amp	509203
AGC - 10 amp	509204
AGC - 15 amp	509205
AGC - 20 amp	509206
AGC - 25 amp	509207
AGC - 30 amp	509208
AGC - 35 amp	509209
SFE - 4 amp	509221
SFE - 7.5 amp	509222
SFE - 9 amp	509223
SFE - 14 amp	509224
SFE - 20 amp	509225
SFE - 30 amp	509226



Fusibles mini lame

Description	Couleur	Pièce No.
Fusible 2 amp	gris clair	509101
Fusible 3 amp	Violet	509102
Fusible 4 amp	Rose	509103
Fusible 5 amp	Beige	509104
Fusible 7.5 amp	Marron	509105
Fusible 10 amp	Rouge	509106
Fusible 15 amp	Bleu	509107
Fusible 20 amp	Jaune	509108
Fusible 25 amp	Transparent	509109
Fusible 30 amp	Vert	509110



Fusibles lame standard

Description	Couleur	Pièce No.
Fusible 1 amp	Gris	509121
Fusible 2 amp	gris clair	509122
Fusible 3 amp	Violet	509123
Fusible 4 amp	Rose	509124
Fusible 5 amp	Beige	509125
Fusible 7.5 amp	Marron	509126
Fusible 10 amp	Rouge	509127
Fusible 15 amp	Bleu	509128
Fusible 20 amp	Jaune	509129
Fusible 25 amp	Transparent	509130
Fusible 30 amp	Vert	509131
Fusible 35 amp	Pourpre	509132
Fusible 40 amp	Orange	509133



Fusibles en verre de grande puissance



Description	Pièce No.
AGU - G30 amp, plaqué or	509230
AGU - G40 amp, plaqué or	509231
AGU - G50 amp, plaqué or	509232
AGU - G60 amp, plaqué or	509233
ATM - 15 amp	509240
ATM - 30 amp	509245

Access-A-Fuse

- Fusible 20 amp avec bras en bas
- fusible extra 7.5 amp avec option bras en haut
- Idéal pour accessoires supplémentaires
- Terminaison sans soudure .250



Description	Pièce No.
Access-a-Fuse, 2 fusibles en 1	509170

Fusibles à profil bas

NOUVEAU



Description	Couleur	Pièce No.
Fusible 5 amp	Beige	509183
Fusible 7,5 amp	Marron	509184
Fusible 10 amp	Rouge	509185
Fusible 15 amp	Bleu	509186
Fusible 20 amp	Jaune	509187
Fusible 25 amp	Transparent	509188
Fusible 30 amp	Vert	509189

Fusibles à lame maxi



Description	Couleur	Pièce No.
Fusible 20 amp	Jaune	509150
Fusible 30 amp	Vert	509151
Fusible 35 amp	Rose	509152
Fusible 40 amp	Orange	509153
Fusible 50 amp	Rouge	509154
Fusible 60 amp	Bleu	509155
Fusible 70 amp	Marron	509156
Fusible 80 amp	Transparent	509157

Dérivation fusible ATC®

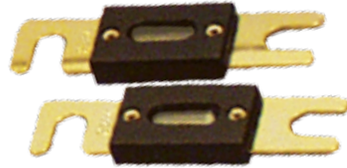
- Utilisée en voitures domestiques et importées
- Se conforme ou dépasse les standards FEO ou SAE



Description	Fusible Ailette Dimension	Pièce No.
Ailette standard	.250	169146
Ailette mini	.250	169147

Fusibles de puissance du type ANL

Nouvelles dimensions



Description	Pièce No.
Fusible de puissance ANL 50 amp	509298
Fusible de puissance ANL 80 amp	509299
Fusible de puissance ANL 100 amp	509300
Fusible de puissance ANL 150 amp	509301
Fusible de puissance ANL 200 amp	509302
Fusible de puissance ANL 250 amp	509303
Fusible de puissance ANL 300 amp	509304
Fusible de puissance ANL 350 amp	509305
Fusible de puissance ANL 400 amp	509306
Fusible de puissance ANL 450 amp	509308
Fusible de puissance ANL 500 amp	509307

Disjoncteur à réinitialisation Porte-fusible ANL résistant automatique 6-24V Type 1

- Se conforme au standard SAE J553

Description	Pièce No.
15 amp – à goujon/support de fixation	509401
20 amp – à goujon/support de fixation	509402
30 amp – à goujon/support de fixation	509403
40 amp – à goujon/support de fixation	509404
15 amp – à goujon/sans support de fixation	509411
20 amp – à goujon/sans support de fixation	509412
30 amp – à goujon/sans support de fixation	509413
40 amp – à goujon/sans support de fixation	509414



Disjoncteur 150 Amp à réinitialisation manuelle

- Applications: utilisé en général dans des circuits auxiliaires et accessoires - camions, bus, véhicules récréatifs et applications marines
- Test: se conforme au SAE J1625
- Boîtier: plastique thermodurci; UL nominal 94V0; +320°F (+155°C). Isolateurs de goujon disponibles pour les unités couvertes
- Montage: sur panneau ou surface

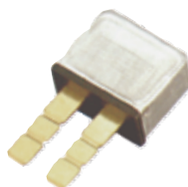
Description	Pièce No.
Disjoncteur 150 amp à réinitialisation	509418



Lame à réinitialisation automatique 12V Type 1

- Se conforme au standard SAE J553

Description	Pièce No.
Lame à réinitialisation aut. 10 amp	509421
Lame à réinitialisation aut. 15 amp	509422
Lame à réinitialisation aut. 20 amp	509423
Lame à réinitialisation aut. 30 amp	509424



Extracteurs de fusibles

Description	Pièce No.
Lame à réinitialisation aut. 10 amp	509701
Lame à réinitialisation aut. 15 amp	509702



Boîtiers à fusibles - Fusibles à lame standard

Description	Pièce No.
Boîtier à fusibles avec couvercle à 8 positions ,250 connexions lames latérales mâle	509503



Porte-fusible ANL résistant imperméable

Description	Pièce No.
Porte-fusible ANL, calibre 1/0 imperméable	509661



Porte-fusible ANL – Kit boîte à fusibles

- Boulons du connecteur en acier inoxydable
- Tension maximale: 32 volts
- Le kit boîte à fusibles ANL inclut 2 protections pour terminaux
- Le couvercle en plastique et les protections des terminaux protègent la zone conductrice en conformité avec les spécifications USCG et ABYC

Description	Pièce No.
Porte-fusible ANL – kit boîte à fusibles	509665



Porte-fusible MEGA – Kit boîte à fusibles

- Solution à coût réduit pour les fusibles Mega
- Tension maximale: 32 volts
- Le kit boîte à fusibles Mega inclut 2 protections pour terminaux
- Lorsqu'on utilise les protections des terminaux, on se conforme aux spécifications USCG and ABYC

Description	Pièce No.
Porte-fusible MEGA – kit boîte à fusibles	509666





Porte-Fusibles, bornes de démarrage, barres d'alimentation à terminaux, bornes de distribution



Porte-fusible mini à lame/couvercle

Description	Pièce No.
Calibre 14 à 20 amp, imperméable	509601
Calibre 12 à 30 amp, imperméable	509602



Porte-fusible jaune à sertissage

Description	Pièce No.
Porte-fusible jaune à sertissage (W/P)	509640



Porte-fusible à lame ouvert standard

Description	Pièce No.
Calibre 14 à 20 amp	509605
Calibre 12 à 30 amp	509606



Porte-fusible pour fusibles en verre monté sur panneau

Description	Pièce No.
Porte-fusible pour fusibles en verre monté sur panneau	509650



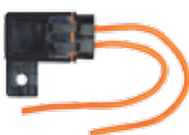
Porte-fusible à lame ouvert standard/couvercle

Description	Pièce No.
Calibre 14 à 20 amp, imperméable	509611
Calibre 12 à 30 amp, imperméable	509612



Boîte à fusibles

Description	Pièce No.
Boîte à fusibles (imperméable) AGU en ligne porte-fusible à calibre 4	509660



Porte-fusible à lame standard scellé

Description	Pièce No.
Porte-fusible à lame standard scellé calibre 12, 30 amp, imperméable	509621



Porte-fusible autodénudant

Description	Pièce No.
Porte-fusible maxi/couvercle calibre 8 à 60 Amp, imperméable	169150



Porte-fusible maxi/couvercle

Description	Pièce No.
Porte-fusible maxi/couvercle calibre 8 à 60 Amp, imperméable	509631



Porte-fusible pour fusibles en verre

Description	Pièce No.
Calibre 14 à 20 amp, en nylon Porte-fusible AGC pour fusibles en verre	509641
Calibre 12 à 30 amp, en nylon Porte-fusible AGC pour fusibles en verre	509642
Utilisé avec porte-fusible ATM	509643



Bornes pour connecteurs de démarrage

- Assure la connexion à l'extérieur de la machine lorsque la batterie n'est pas accessible facilement ou lorsque l'accès au compartiment batterie est dangereux ou difficile
- Les bornes des conducteurs sont installées sur le bloc isolé avec des couvercles de protection colorés conformément à la polarité (pos./ rouge, nég/ noir)

Description	Pièce No.
Bornes pour connecteurs de démarrage (positive et négative)	509699

Prises pour connecteurs de démarrage

- Similaires aux bagues pour panneaux
- Assure la connexion à l'extérieur de la machine lorsque la batterie n'est pas accessible facilement ou lorsque l'accès au compartiment batterie est dangereux ou difficile
- Les bornes des conducteurs sont installées sur le bloc isolé avec des couvercles de protection colorés conformément à la polarité (pos/rouge, nég/noir)



Description	Pièce No.
Borne simple négative pour prise de démarrage	509713
Borne simple positive pour prise de démarrage	509714

Bloc de connexion à montage sur surface

- à vis ou à goujon
- Nominal 30 amp
- à utiliser avec fil #10-22 AWG

Description	Pièce No.
Bloc à 4 positions	670144
Bloc à 7 positions avec couvercle	670177



Barre d'alimentation à terminaux

- Relie plusieurs câbles à une seule source
- Borne positive : 3/8", borne négative : 5/16"
- Tension maximale : 48 volts
- Bound : alliage de cuivre plaqué au nickel
- La barre d'alimentation de type ailette accepte des terminaux rapides qui améliorent la production de façon significative

NOUVEAU

Description	Amps	Borne	Pièce No.
Barre d'alimentation à 4 terminaux – nég.	210	5/16"	509710
Barre d'alimentation à 4 terminaux – pos.	210	3/8"	509711
Barre d'alimentation à 12 terminaux – nég.	180	5/16"	509716
Barre d'alimentation à 12 terminaux – pos.	180	3/8"	509717
Barre d'alimentation de type ailette – 10 points, 20 amp per connexion			670178



Borne de distribution de puissance – 8 points

- Matériau de la base: positif/rouge, négatif/noir nylon armé de verre
- Borne positive: 3/8", borne négative 5/16"
- Kit emballage 1 fil 2 fils, fils multiples
- La plaque de connexion est plaquée au nickel
- Réalise un tracé du circuit sans perturbations jusqu'au système de contrôle

Description	Amps	Borne	Pièce No.
Distribution à 8 points – pos./rouge	160	3/8"	509680
Distribution à 8 points – nég./noir	160	5/16"	509681
Dist. à 8 points – kit 1 fil	160	–	509685
Dist. à 8 points – kit 2 fils	160	–	509686
Dist. à 8 points – kit multifilaire	160	–	509687



Bagues pour panneaux

- À utiliser pour panneaux jusqu'à 1/8"
- Respecte le standard UL – HB
- Facile à assembler, matériau de la base : nylon armé de verre
- Couleurs disponibles : rouge ou noir
- Courant nominal : 300 amp (3/8") ou 500 amp (1/2")
- Le point de fusion est +395°F

NOUVEAU

Description	Amps	Borne	Pièce No.
Bague rouge	300	3/8"	509670
Bague noire	300	3/8"	509671
Bague rouge – imperméable	500	1/2"	509675
Bague noire – imperméable	500	1/2"	509676
Bague rouge – imperméable	300	3/8"	509677
Bague noire – imperméable	300	3/8"	509678
Bague rouge – imperméable	350	3/8"	509668
Bague noire – imperméable	350	3/8"	509669

L'imperméabilisation se conforme aux SAE J2120 8.5, ABYC E9.YH et USCG 33CFR sous-partie 1



Borne de distribution de puissance - simple

- Disponible à base grande ou petite
- Utilisée pour connecter 2 ou plusieurs lignes négatives ou de tension
- Couleurs disponibles : rouge ou noir
- Matériau de la base : nylon armé de verre
- Borne en acier inoxydable

Description	Base	Amps	Borne	Pièce No.
Borne simple – rouge	Petite	250	3/8"	509690
Borne simple – noire	Petite	250	5/16"	509691
Borne simple – rouge	Petite	165	1/4"	509692
Borne simple – noire	Petite	165	1/4"	509693
Borne simple – rouge	Large	160	3/8"	509695
Borne simple – noire	Large	160	5/16"	509696
Borne simple – rouge	Large	160	1/4"	509697
Borne simple – noire	Large	160	1/4"	509698





Quels sont les différents types de câbles électriques CC?

Câbles de batterie

Le câble de batterie standard est 100% en cuivre avec isolation en PVC, pour résister à l'abrasion, au carburant, à l'huile, à l'acide et au sel. L'isolation est aussi ignifuge. Ceci est largement spécifié dans les applications FEO. Dû à la rigidité de l'isolation et au calibre supérieur, le câble de batterie est moins flexible que les autres types de câble, mais Cec est assez résistant aux dégâts causés par des coupures ou des abrasions.

Le câble de batterie Quick Cable est disponible en isolation rouge ou noire, avec une rayure de couleur qui correspond au même calibre du connecteur.

- Longueurs standard entre 10' et 500'
- Nominal 60V
- SAE J1127, type SGT, +221° (+105°C), calibre 8 se conforme à J1128
- Calibres standard entre 8 et 4/0



Câble de batterie multibrin

Plus flexible que le câble de batterie standard. Câble de batterie supérieur, à hautes performances, pour automobiles/camions, marine, industrie et applications électriques de secours.

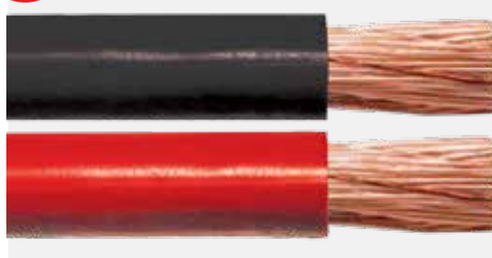
- Fil de CUIVRE NU multibrin recuit
- Conductivité maximale
- Mélange de caoutchouc thermoplastique (SGT) résistant à l'huile, à l'eau et à l'acide
- Isolateur/séparateur de sécurité imperméable pour protection supplémentaire contre la corrosion et les coupures.
- Température nominale - 50°C à +105°C (221°F)
- Flexibilité excellente à basse température
- Grande résistance à lumière UV et à l'ozone.
- Tension nominale: 600V
- Se conforme à SAE J378C/J1127
- Se conforme à UL 62 for SJE, SE et SEO



Câble de batterie SGX

Plus flexible que le câble de batterie standard. À utiliser pour applications à haute température.

- Conducteur en cuivre nu, recuit – plus flexible
- Isolation en polyoléfine (XLPO) croisée chimiquement
- Conforme aux standards RoHS
- Température nominale -40°F à +257°F (-40°C à +125°C)
- Certifications disponibles:
 - SAE: J1654
 - Ford: ESB-M1L85-A, ESF-M1L92-A
 - Chrysler: MS-5919
 - Delphi: ESM-3024



Câble de batterie marine

Notre câble de batterie pour applications marines est certifié UL BC-5W2 comme câble à embarcations. Son isolation est améliorée contre l'huile, le carburant et l'acide et il est très résistant à l'abrasion. C'est un câble flexible, multibrin, étamé pour résistance à la corrosion.

- Longueurs standards entre 10' et 500'
- Nominal 600V
- Température nominale +221° (+105°C) sèche et +193° (+75°C) mouillé
- Calibres standard entre 8 et 4/0

Le câble de batterie marine Quick Cable est disponible avec isolation rouge ou noire.





Câble à souder

Notre câble à souder QuickFlex™ est fabriqué avec du fil en cuivre multibrin très fin et il est isolé avec du caoutchouc synthétique pliable, donc il est très flexible durant le temps froid. Le câble à souder est plus facile à diriger dans des espaces étroits que le câble de batterie.

Le câble à souder QuickFlex™ est disponible avec isolation rouge ou noire.

- Longueurs standards entre 10' et 500'
- Nominal 600V
- Température nominale +221° (+105°C)
- Calibres standard entre 6 et 250 MCM (250 MCM disponible en noir seulement)



Câble à souder UL

Le câble à souder QuickFlex™ est aussi disponible comme câble certifié UL à fil de cuivre multibrin étamé pour résister à la corrosion. Il est très flexible, comme les autres types de câble à souder.

Disponible seulement à isolation noire.

- Longueurs standards entre 10' et 500'
- Nominal 600V
- Nominal +257° (+125°C)
- Se conforme aux UL3284 et CSA CL1254
- Calibres entre 6 et 4/0



Câble DLO RHH/RHW

Le câble DLO est utilisé pour des systèmes d'alimentation de télécommunications, pour des équipements de l'industrie minière et de terrassement, locomotive électrique Diesel et pour d'autres applications où l'on demande l'installation de câbles électriques flexibles dans des tubes guide-fils. Il est fabriqué en fil de cuivre étamé, recuit et multibrin et conforme aux standards AAR-598 et ASTM B33.

L'isolation est en caoutchouc éthylène-propylène (EPR), résiste aux huiles, aux alcalis et aux acides, ayant une excellente résistance à l'impact, à l'abrasion et à la déchirure.

- Chemise en polyéthylène chloré (CPE)
- 600V et 2000V nominal
- Exposition continue à 90° C sèche/mouillé
- Approprié pour applications -40° C
- Vendu au pied



Fil pour machines-outils (MTW)

MTW est recommandé pour des systèmes d'alimentation sans coupure, des machines-outils, des appareils, des transformateurs, des tableaux de distribution, des commandes, des circuits électroniques et des compteurs. Il peut être utilisé comme câble de batterie, fil d'alimentation de moteur et câble de branchement électrique. Parmi les autres applications, il y a l'énergie renouvelable (solaire et éolienne).

MTW est fabriqué en fil de cuivre nu multibrin et recuit, avec une isolation dure en PVC, résistante à l'eau et aux substances chimiques (acides, carburants, huiles).

- VW-1 nominal, ignifuge
- Gamme de température: UL et CSA 105°C – 600V 90°C MTW
- Nominal 600V, vendu au pied





Câble de batterie standard

- L'isolation en PVC résiste à l'abrasion, au carburant, à l'huile, à l'acide et au sel.
- L'isolation est ignifuge
- Se conforme aux ou dépasse SAE J1127, Type SGT, +221°F à -58°F (+105°C à -50°C), calibre 8 rempli J1128
- Nominal 60V
- Conforme aux spécifications AWG
- Conducteur en cuivre pour conductivité maximale
- Conducteur en cuivre recuit multibrin

Calibre	Rayure à Code couleur	Noir	Rouge
8	Gris	200101	200201
6	Gris	200102	200202
4	Gris	200103	200203
2	Vert	200104	200204
1	Rose	200105	200205
1/0	Noir	200106	200206
2/0	Orange	200107	200207
3/0	Pourpre	200108	200208
4/0	Jaune	200109	200209

Câble de batterie multibrin

Câble de batterie supérieur, à hautes performances, pour automobiles/camions, marine, industrie et applications électriques de secours.



- Fils en CUIVRE NU, multibrin et recuit
- Conductivité maximale
- Mélange de caoutchouc thermoplastique (SGT) résistant à l'huile, à l'eau et à l'acide
- Isolateur/séparateur de sécurité imperméable pour protection supplémentaire contre la corrosion et les coupures.
- Plus flexible que le câble de batterie standard
- Température nominale entre -50°C et +105°C (221°F)
- Flexibilité excellente à basse température
- Grande résistance à lumière UV et à l'ozone.
- Tension nominale: 600V
- Conforme SAE J378C/J1127
- Conforme UL 62 pour SJE, SE et SEO
- Applications: câble de batterie, câble de démarrage, masse et applications marines



Calibre	Noir	Rouge
6	201702	201802
4	201703	201803
2	201704	201804
1	201705	201805
1/0	201706	201806
2/0	201707	201807



Fils & Câbles

Le système code couleurs Quick

- Identification rapide et facile du calibre du câble
- Le code couleurs fait correspondre le câble au connecteur
- La rayure colorée vous aide à mesurer votre câble.



Calibre 8 Calibre 6 Calibre 4 Calibre 2 Calibre 1 Calibre 1/0 Calibre 2/0 Calibre 3/0 Calibre 4/0 Calibre 6/0

Câble de batterie SGX pour applications à haute température

- Conducteur en cuivre nu et recuit – plus flexible
- Isolation en polyoléfine (XLPO) croisée chimiquement
- Conforme au standard RoHS
- Température nominale -40°F à +257°F (-40°C à +125°C)
- Certifications disponibles:
 - SAE: J1654
 - Ford: ESB-M1L85-A, ESF-M1L92-A
 - Chrysler: MS-5919
 - Delphi: ESM-3024

NOUVEAU
125°C
NOMINAL

RoHS

Calibre	Noir	Rouge
6	205102	205202
4	205103	205203
2	205104	205204
1/0	205106	205206
2/0	205107	205207
3/0	205108	205208
4/0	205109	205209



Câble de batterie marine UL®

- Résistance accrue à l'huile, au carburant et à l'acide
- Très résistant à l'abrasion
- Nominal 600V, +221°F sèche/+193°F mouillé (+105°C sèche/+75°C mouillé)
- Câble d'embarcation BC-5W2 certifié UL
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion

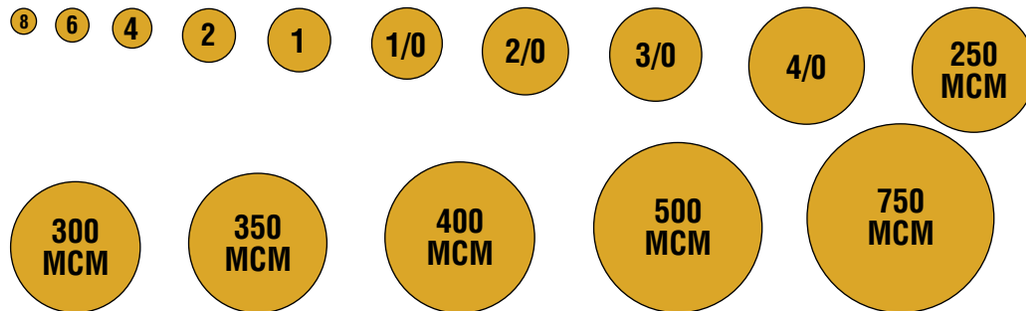


Calibre	Noir	Rouge
8	200501	200601
6	200502	200602
4	200503	200603
2	200504	200604
1	200505	200605
1/0	200506	200606
2/0	200507	200607
3/0	200508	200608
4/0	200509	200609



QUICKHOWTO.COM

Voir la vidéo sur la sélection du calibre exact de câble



Calibre du câble

- Les exemples de calibre ci-contre vous aideront à déterminer le calibre (la dimension) d'un câble sans inscription
- Mesurer seulement le conducteur nu, pas l'isolation
- Les diamètres réels varient en fonction du reliage spécifique du câble

Metric and AWG Wire Size

Les valeurs métriques sont exprimées comme intervalle et varient en fonction du pays

mm ²	3	5	8	13	19	32	40	50	62	81	103	126	132	159	189	272	394
AWG	12	10	8	6	4	2	1	1/0	2/0	3/0	4/0	250 MCM	262 MCM	313 MCM	373 MCM	535 MCM	777 MCM



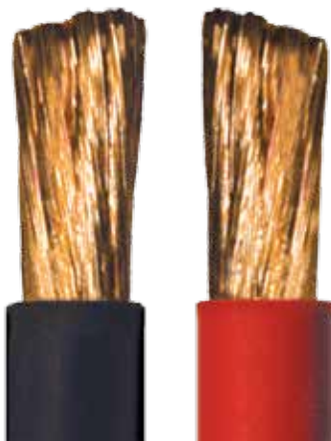


Câble à souder QuickFlex™

Quelle est la différence entre QuickFlex™ et le câble de batterie?



- Le câble QuickFlex™ est fabriqué avec des fils en cuivre très fins et isolé avec du caoutchouc synthétique. Il est plus flexible que le câble de batterie, surtout à basse température ; le câble QuickFlex™ est plus facile à diriger dans des endroits étroits
- Vendu en longueur de 10', 25', 50', 100', 250' et 500'
- 100% câble en cuivre pour conductivité maximale



Câble à souder QuickFlex™

Calibre	Noir	Rouge
6	202102	202202
4	202103	202203
2	202104	202204
1	202105	202205
1/0	202106	202206
2/0	202107	202207
3/0	202108	202208
4/0	202109	202209
250 MCM	202110	-

- Isolation résistante à l'abrasion, aux sels et aux substances chimiques
- Température nominale +221°F (+105°C), Bonne résistance à flamme
- Nominal 600V
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité maximale et flexibilité

Cuivre étamé



UL® QuickFlex™ Câble à souder étamé

Calibre	Noir
6	203102
4	203103
2	203104
1	203105
1/0	203106
2/0	203107
3/0	203108
4/0	203109

- Isolation résistante à l'abrasion, aux sels et aux substances chimiques
- Température nominale +257°F (+125°C), Bonne résistance à flamme
- Nominal 600V
- Conforme aux spécifications UL3284 et CSA CL1254
- Conforme aux spécifications AWG
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion

Câble DLO RHH/RHW



NOUVEAU

Calibre	Nominal		Livres/ Pied	Pièce no.
	Isolation	O.D.		
2/0	0.09	0.68	0.56	208107
3/0	0.09	0.75	0.67	208108
4/0	0.09	0.78	0.83	208109
262 MCM	0.10	0.92	1.08	208110
313 MCM	0.10	0.97	1.22	208111
373 MCM	0.10	1.07	1.48	208112
535 MCM	0.12	1.24	2.02	208113
777 MCM	0.12	1.38	3.05	208114



- Fil en cuivre étamé, recuit, multibrin, en conformité avec AAR-598 et ASTM B33
- Conductivité et flexibilité maximales et résistance à la corrosion
- Isolation EPR (caoutchouc éthylène-propylène), très résistant aux huiles, aux alcalis et aux acides
- Chemise en polyéthylène chloré
- excellente résistance à l'impact, à l'abrasion et à la déchirure
- Certifié VW-1, ignifuge
- Résistant aux radiations solaires UL
- Exposition continue sèche/mouillé 90°C
- Approprié pour applications à -40°C
- Nominal 600V et 2000 Volt
- Homologations : ICEA S-95-685/NEMA WC 70; UL 44 Type RHH/RHW-2 C(UL) RW90, MSHA – nominal ignifuge; CSA RW90 @ 1,000 Volts
- Conforme aux standards REACH; certifié pour utilisation CT (1/0 et supérieur)
- Approprié NEC comme câblage flexible dans chemins de câble ouverts, chemins de câble (1/0) ou conduits
- Applications : systèmes d'alimentation pour télécommunications, équipements de l'industrie minière et de terrassement, câbles de moteur, locomotives Diesel électriques, où les câbles flexibles d'alimentation doivent être installés dans des conduits ou couloirs.

Fil pour machines-outils (MTW)



NOUVEAU

Calibre	Nominal		Livres/ Pied	Pièce no.
	Isolation	O.D.		
8	0.04	0.25	0.07	203301
6	0.06	0.32	0.12	203302
4	0.06	0.38	0.17	203303
2	0.06	0.44	0.26	203304
1	0.08	0.51	0.33	203305
1/0	0.08	0.56	0.41	203306
2/0	0.08	0.62	0.51	203307
3/0	0.08	0.68	0.64	203308
4/0	0.08	0.76	0.79	203309
250 MCM	0.09	0.83	0.91	203311
350 MCM	0.10	0.95	1.51	203312
500 MCM	0.11	1.12	1.97	203313



- Fil en cuivre nu, multibrin, étamé
- Conductivité maximale et flexibilité Isolation en PVC (polychlorure de vinyle), dure, résistante à l'eau et aux substances chimiques (acide, Diesel, carburant, huile)
- Certifié VW-1, ignifuge
- Intervalle de température : UL et CSA 105°C – 600V 90° CMTW
- Homologations:
 - 6 - 4 AWG: UL 1232/1283/1346/10269
 - 2 - 4/0 AWG: 1232/1284/1338/10269
 - 250-500MCM: 1284/1339/10269
 - 1/0 AWG – 350 MCM CT certifié
 - 6 AWG – 4/0 est certifié SAE J1127 Type SGT
 - 8 – Certifié 4/0 BC-5W2
- Applications : recommandé pour des alimentations sans interruptions, des machines-outils, des appareils, des transformateurs, des tableaux de distribution, des commandes, des circuits électroniques et des compteurs. Il peut être utilisé comme câble de batterie, fil d'alimentation de moteur et câble de branchement électrique.



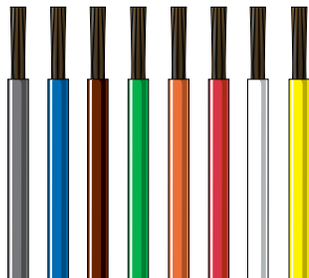
Fil primaire

- 100% fil en cuivre pour conductivité maximale
- Construit en cuivre multibrin revêtu d'une isolation flexible en PVC
- Stock important, livraison rapide
- Disponible en bobines de 100'
- D'autres couleurs disponibles



**CONTACTEZ-NOUS
POUR D'AUTRES
COULEURS
DISPONIBLES**

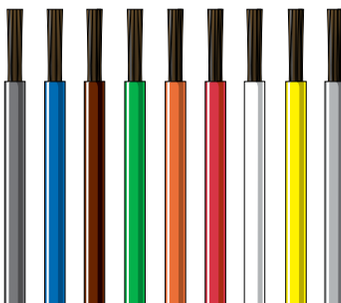
GPT Utilisation Générale



- Utilisation en dessous de 50 volts
- Se conforme ou dépasse SAE J1128
- L'isolation en PVC résiste à l'abrasion, aux carburants, huiles, acides et sels
- Isolation pour -40°F à +176°F (-40°C à +80°C)
- Cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale

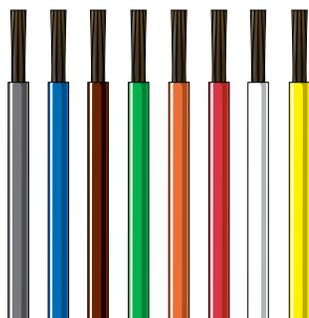
Calibre	Noir	Marron	Rouge	Orange	Jaune	Vert	Bleu	Blanc
22	230000	230001	230002	230003	230004	230005	230006	230009
20	230100	230101	230102	230103	230104	230105	230106	230109
18	230200	230201	230202	230203	230204	230205	230206	230209
16	230300	230301	230302	230303	230304	230305	230306	230309
14	230400	230401	230402	230403	230404	230405	230406	230409
12	230500	230501	230502	230503	230504	230505	230506	230509
10	230600	230601	230602	230603	230604	230605	230606	230609
8	230700	230701	230702	-	-	230705	230706	230709

SXL Polyéthylène croisée



- Pour environnements durs et chauds
- Utilisation en dessous de 50 volts
- Résiste très bien à l'abrasion, aux carburants, huiles, acides et sels
- Isolation pour -60°F à +257°F (-51°C à +125°C)
- Se conforme ou dépasse SAE J1128
- Cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale

Calibre	Noir	Marron	Rouge	Orange	Jaune	Vert	Bleu	Blanc	Gris
18	231200	231201	231202	231203	231204	231205	231206	231209	231210
16	231300	231301	231302	231303	231304	231305	231306	231309	231310
14	231400	231401	231402	231403	231404	231405	231406	231409	231410
12	231500	231501	231502	231503	231504	231505	231506	231509	231510
10	231600	231601	231602	231603	231604	231605	231606	231609	231610



Fil TEW

- Applications sèches ou mouillées
- Nominal 600v
- Isolation pour +221°F (+105°C)
- Certifié UL et CSA 1015
- Cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale



Calibre	Noir	Marron	Rouge	Orange	Jaune	Vert	Bleu	Blanc
18	236200	236201	236202	236203	236204	236205	236206	236209
16	236300	236301	236302	236303	236304	236305	236306	236309
14	236400	236401	236402	236403	236404	236405	236406	236409
12	236500	236501	236502	236503	236504	236505	236506	236509



UL® Marine fil primaire

- Nominal 600V
- Remplit les spécifications DOT et de la Garde de Côte
- Certifié UL 1426
- Cuivre multibrin étamé, anticorrosion pour conductivité et flexibilité maximale
- Pour 105°C (221°F) "sec" 75°C (167°F) "mouillé"



Calibre	Noir	Marron	Rouge	Orange	Jaune	Vert	Bleu	Blanc
16	251300	251301	251302	251303	251304	251305	251306	251309
14	251400	251401	251402	251403	251404	251405	251406	251409
12	251500	251501	251502	251503	251504	251505	251506	251509
10	251600	251601	251602	251603	251604	251605	251606	251609

Fil plat multiconducteur à chemise

- Pour automobiles, camions, agriculture, constructions et applications marines légères
- Également connu comme câble de frein
- Température nominale +221° F (+105° C)
- À utiliser à 50 Volts ou moins
- La chemise extérieure grise en PVC est très résistante à l'abrasion et protège contre l'eau, l'huile, l'acide et le sel.
- Se conforme ou dépasse SAE J1128
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale

2 Conducteurs

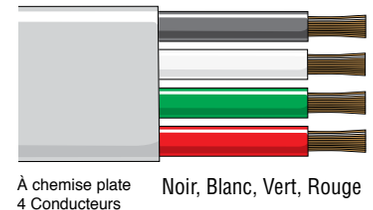
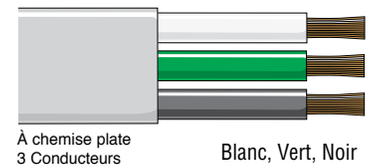
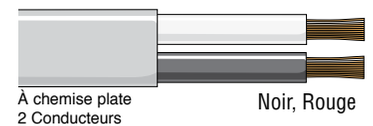
Calibre	Part No.	Couleurs
16/2	233101	Blanc Noir
14/2	233102	Blanc Noir
12/2	233103	Blanc Noir
10/2	233104	Blanc Noir
8/2	233105	Blanc Noir

3 Conducteurs

Gauge	Part No.	Couleurs
16/3	233201	Vert Blanc Noir
14/3	233202	Vert Blanc Noir
12/3	233203	Vert Blanc Noir
10/3	233204	Vert Blanc Noir

4 Conducteurs

Calibre	Part No.	Couleurs
16/4	233301	Vert Blanc Noir Rouge
14/4	233302	Vert Blanc Noir Rouge
12/4	233303	Vert Blanc Noir Rouge
10/4	233304	Vert Blanc Noir Rouge



Fil marin à chemise

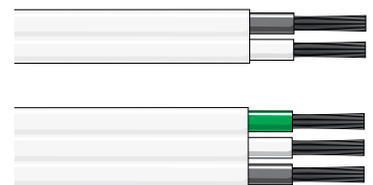
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion
- Nominal 600V
- Remplit les spécifications DOT
- Certifié UL 1426

2 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/2	253101	Noir Blanc
14/2	253102	Noir Blanc
20/2	253103	Noir Blanc
10/2	253104	Noir Blanc

3 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/3	253201	Vert Blanc Noir
14/3	253202	Vert Blanc Noir
20/3	253203	Vert Blanc Noir
10/3	253204	Vert Blanc Noir



Fil parallèle lié

- Conçu pour autocaravanes, embarcations et remorques utilitaires
- Les conducteurs séparables sont faciles à utiliser
- À utiliser à 50 Volts ou moins
- L'isolation en PVC est résistante à l'abrasion et protège contre l'eau, l'huile, l'acide et le sel.
- Isolation certifiée +176°F (+80°C)
- Se conforme ou dépasse SAE J1128
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité maximale et flexibilité

2 Conducteurs

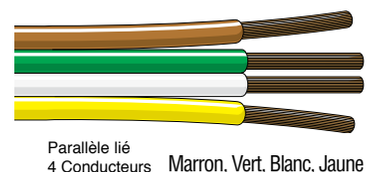
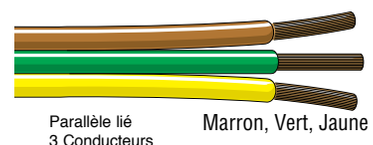
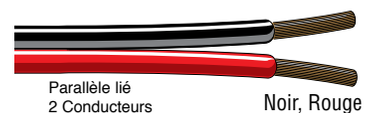
Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/2	232001	Noir Rouge
14/2	233002	Noir Rouge

3 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/3	232101	Marron Vert Jaune
14/3	232102	Marron Vert Jaune

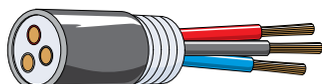
4 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
18/4	232200	Marron Vert Blanc Jaune
16/4	232201	Marron Vert Blanc Jaune
14/4	232202	Marron Vert Blanc Jaune





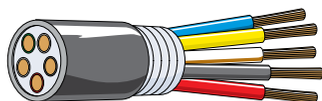
Câble de commande



TC 3 Conducteurs

3 Conducteurs

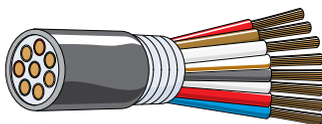
Calibre	Pièce no.	Couleurs
18	220103	Noir Rouge Bleu



TC 5 Conducteurs

5 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
18	220104	Noir Rouge Bleu Orange Jaune



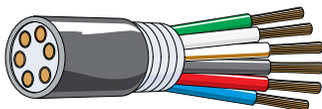
TC 8 Conducteurs

8 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
18	220106	Noir 2-Rouge 2-Bleu Orange Jaune Marron

Câble SEOW

- 600V, certifié UL et CSA pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- TPE à chemise
- Intervalle de température -40°F à +226°F (-40°C à +105°C)
- Remplissage en polypropylène et emballage en papier
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale



SEOW 6 Conducteurs

6 Conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
18	220109	Noir Blanc Rouge Vert Orange Bleu

- Pour plateformes aériennes et de travail, chariots élévateurs et autres équipements d'entretien
- Isolation flexible pour guidage facile et longue durée de vie

Câble TC

- 600V, certifié UL et CSA pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Intervalle de température -57°F à +194°F (-55°C à +90°C)
- Câble flexible du type TC en néoprène à diamètre réduit
- Néoprène arctique, chemise ignifuge, résistant à l'abrasion, à l'huile, aux rayons solaires, aux acides et aux alcalis
- Remplissage en jute ou nylon avec liant en mylar pour réduire la friction
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale



**CONTACTEZ-NOUS POUR
OPTIONS
SUPPLÉMENTAIRES SUR LES
CORDES PORTABLES ET LES
CÂBLES DE COMMANDE**

Fils & Câbles

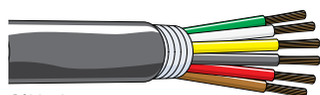
Câble multi-conducteur pour remorques



Câble de remorque
4 Conducteurs

4 Conducteurs

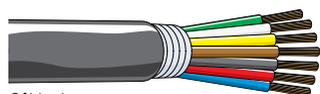
Calibre/ Conducteur	Pièce no.	Couleurs
16/4	234101	Noir Blanc
14/4	234102	Marron Rouge



Câble de remorque
6 Conducteurs

6 Conducteurs

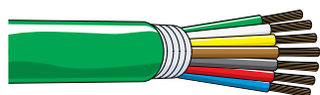
Calibre/ Conducteur	Pièce no.	Couleurs
16/6	234201	Vert Noir Blanc
14/6	234202	Rouge Jaune Marron



Câble de remorque
7 Conducteurs

7 Conducteurs

Calibre / Conducteur	Pièce no.	Couleurs
14/7	234301	Noir Bleu
14/6, 12/1 (Blanc)	234302	Marron Vert
14/4, 12/1 (Bleu)	234303	Rouge Blanc
10/2, (Blanc, Noir)	234304	Jaune



Câble de remorque - 7 Conducteurs
(ABS - Chemise Verte)

7 Conducteurs ABS Green Jacket

Calibre / Conducteur	Pièce no.	Couleurs
12/4, 10/2, 8/1	234401	Noir Bleu Marron Vert Rouge Blanc Jaune



- Pour camions, bus, fermes, constructions et applications commerciales
- À utiliser à 60 Volts ou moins
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale
- Chemise extérieure en PVC dur protège contre l'abrasion et résiste à l'eau, à l'huile et au sel
- Se conforme ou dépasse SAE J1128 et les spécifications ATA
- Flexible pour guidage facile, certifié -67°F à 176°F (-55°C à 80°C)
- Conducteurs à code-couleurs pour identification facile du circuit
- Bloc de connexion disponible

Corde portable et câble de démarrage



Corde SJOOW

- Corde d'alimentation à utilisation générale pour réparer les perceuses, les outils électriques, les chargeurs de batterie et autres équipements électriques
- La chemise extérieure en caoutchouc synthétique flexible est résistante à l'huile, aux intempéries et aux rayons solaires
- Les conducteurs internes sont aussi résistants à l'huile
- Intervalle de température -40°F à +194°F (-40°C à +90°C)
- 300V, Certifié UL et CSA pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale

2 conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/2	270103	Blanc Noir
14/2	270104	
12/2	270107	



3 conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/3	270101	Vert Blanc Noir
14/3	270102	
12/3	270105	



Corde SJO

- La chemise extérieure en caoutchouc synthétique flexible est résistante à l'eau, à l'huile et aux intempéries
- Intervalle de température -40°F à +194°F (-40°C à +90°C)
- 300V, Certifié UL et CSA pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur

2 conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
18/2	220102	Blanc Noir



3 conducteurs

Calibre	Pièce no.	Couleurs
16/3	220101	Vert Blanc Noir



Prises Mâle et femelle

- à utiliser avec Corde portable
- Trois conducteurs
- 15 amp, 125 volt

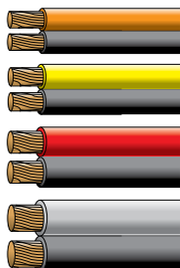
Description	Pièce no.
Prise femelle à trois dents	507201
Prise mâle à trois dents	507211



NOUVEAU

Câble volant – conducteur double

- Réalisez vos propres câbles de démarrage, pour bornes de grande capacité
- Peut être utilisé avec connecteurs de type SB pour connexion facile
- Résistant à l'abrasion pour des années de fonctionnement fiable
- L'isolation reste flexible à temps froid
- Le câble lié résiste à enchevêtrement
- Code-couleurs pour l'identification de la polarité
- Température nominale à -40°F (-40°C)
- Nominal 50V
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale



Calibre	Pièce no.	Couleurs
6	204102	Orange Noir
4	204103	Jaune Noir
2	204104	Rouge Noir
1	204105	Gris Noir
1/0	204106	Noir <small>Noir à terminaison rouge</small>

Kits à boucle continue et pour coffre

- Nominal 50V, Température nominale +176°F (+80°C)
- Le fil plat à code-couleurs se termine à chaque bout avec un connecteur mâle et un connecteur femelle moulés
- La boucle continue peut être coupée là où il y a besoin
- Choisir entre 2, 3 ou 4 types de dents
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale



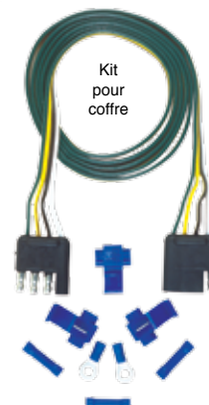
Connecteurs pour remorque

Kit complet pour coffre

- Kit complet à 4 dents pour remorque ou coffre
- Inclut 3 jonctions en ligne, 3 jonctions bout à bout et 2 terminaux à œillets; rien d'autre n'est requis
- La boucle continue de 60" peut être coupée au besoin

Ensembles à boucle continue

Description	Pièce no.
12" – 4 dents m/f	235101
24" – 4 dents m/f	235105
60" – 4 dents m/f kit coffre	235110
23" – 4 dents m/f	235104
48" – 4 dents femelle	235210
25" – 5/fils – 4 dents séparateur	235250
12" – 2 dents M/F	235301
24" – 2 dents M/F	235310
12" – 3 dents M/F	235401
Couvercle de protection pour 4 dents mâle	235901



Fils & Câbles

Câbles pour équipements commerciaux et industriels



- Conçu pour équipements commerciaux et industriels
- Les composants UL/CSA devraient être utilisés lorsque l'équipement se trouve dans un bâtiment, en conformité avec les normes de sécurité
- Idéal pour batteries de 6 ou 12 volts telles que GC2, Group 24, Group 27, etc.

Dispositions typiques pour batteries de 12 V, en parallèle et en série

- Pour dispositions adjacentes, utilisez des QuickLinks courtes
- Pour dispositions de bout en bout, utilisez des QuickLinks plus longues
- Utilisez des câbles d'alimentation pour connecter les batteries au démarreur ou à la masse



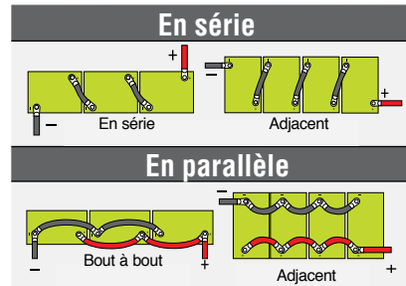
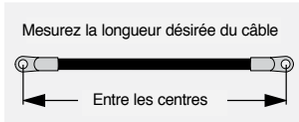
QuickLinks entre Batteries

Calibre	Tension batterie	Entre les centres	Négatif	Positif
4	6	7"	205301	205302
4	12	8-1/2"	205303	205304
2	6	7"	205311	205312
2	12	8-1/2"	205313	205314

Câbles d'alimentation entrée-sortie

Calibre	Entre les centres	Négatif	Positif
2	24"	205401	205402
2	36"	205403	205404
2	48"	205405	205406

Calibre	Entre les centres	Négatif	Positif
1/0	24"	205411	205412
1/0	36"	205413	205414
1/0	48"	205415	205416



Câbles et câbles de démarrage QuickLink® 2/0

- Conçus pour camions, fermes, constructions et équipements similaires
- Conducteur en cuivre multibrin de calibre 2/0 pour conductivité et flexibilité maximale
- Se conforme ou dépasse les spécifications SAE et OEM
- Le câble à souder avec isolation en caoutchouc synthétique de très bonne qualité permet le guidage facile et la flexibilité durant le temps froid
- Connexion scellée avec gaine thermorétractable MagnaTube™

QuickLinks® entre batteries

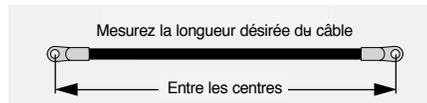
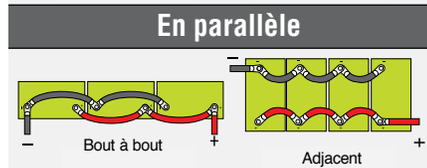
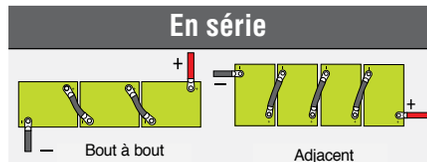
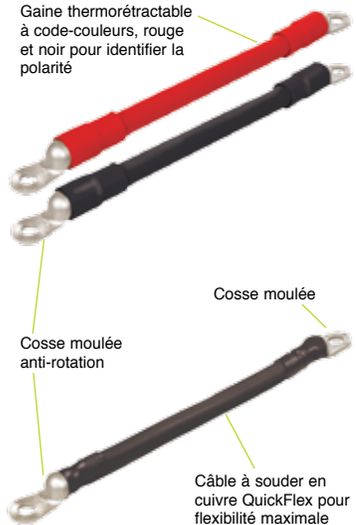
Entre les centres	Négatif	Positif
8-1/2"	7625N	7626P
17"	7630N	7631P

Pour batteries à goujons Batterie à masse ou démarreur Cosse à cosse

Longueur	3/8" - 3/8" (10 mm - 10 mm)	3/8" - 1/2" (10 mm - 13 mm)
10"	7910F	7910H
15"	7915F	7915H
20"	7920F	7920H
25"	7925F	7925H
30"	7930F	7930H
35"	7935F	7935H
40"	7940F	7940H
45"	7945F	7945H

Pour batteries à bornes Batterie à masse ou démarreur Borne à Cosse - Trou 3/8"

Longueur	Négatif	Positif
10"	7910N	7910P
15"	7915N	7915P
20"	7920N	7920P
25"	7925N	7925P
30"	7930N	7930P
35"	7935N	7935P
40"	7940N	7940P
45"	7945N	7945P



Bouts de remplacement Quick®



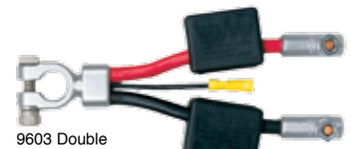
- Restaurer la puissance initiale de démarrage
- Pratique pour réparations sur le terrain près de la batterie, pas sous le moteur
- Idéal pour camionnettes ou autres dépanneuses
- Réduit l'inventaire en diminuant les stocks de câbles plus longs, permet la disponibilité à tout moment de pièces d'échange appropriées
- Conducteur en cuivre pour conductivité maximale

Type automobile à boulon de liaison

Calibre	Type	Pièce no.
8, 6 or 4	Borne, câble auxiliaire	9606
8, 6 or 4	Terminal latéral, câble aux.	9510
8, 6 or 4	Borne, câble aux. double	9603
8, 6 or 4	Borne, sans câble, positive	9609P
8, 6 or 4	Borne, sans câble, négative	9609N

Type HD à compression

Calibre	Type	Pièce no.
2 & 1	Terminal latéral, universel	9511U
2/0	Borne positive	9220P
2/0	Borne négative	9220N
2/0	3/8" cosse à goujon, universel	9222U



Fils & Câbles

QUICKHOWTO.COM

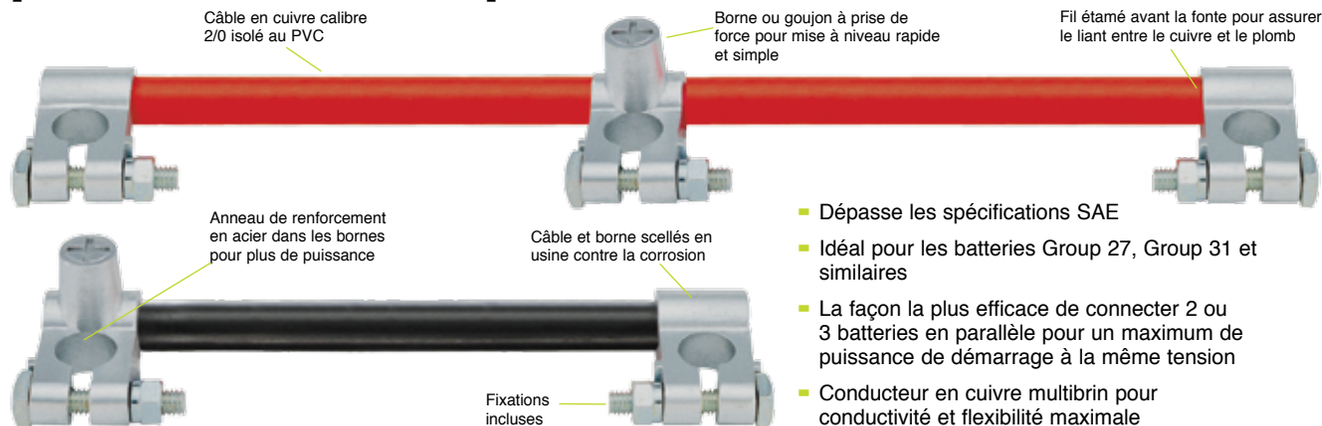


Voir la vidéo sur l'utilisation des bouts de remplacement Quick.



QuickHarnesses®

pour connexions en parallèle entre 2 ou 3 batteries



- Dépasse les spécifications SAE
- Idéal pour les batteries Group 27, Group 31 et similaires
- La façon la plus efficace de connecter 2 ou 3 batteries en parallèle pour un maximum de puissance de démarrage à la même tension
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale

Câbles de démarrage

Borne supérieure pour prise de force à borne



Entre les centres	Polarité	Pièce no.
6-13/16"	Négatif	7751
6-13/16"	Positif	7752
7-3/8"	Négatif	7753
7-3/8"	Positif	7754
14"	Négatif	7755
14"	Positif	7756

Goujon pour prise de force à borne



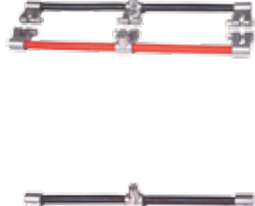
Entre les centres	Polarité	Pièce no.
6-13/16"	Négatif	7651
6-13/16"	Positif	7652
7-3/8"	Négatif	7653
7-3/8"	Positif	7654
14"	Négatif	7655
14"	Positif	7656

Goujon pour prise de force à goujon



Entre les centres	Polarité	Pièce no.
6-13/16"	Négatif	7851
6-13/16"	Positif	7852
7-3/8"	Négatif	7853
7-3/8"	Positif	7854
14"	Négatif	7855
14"	Positif	7856

Trois bornes supérieures pour prise de force à borne



Entre les centres	Polarité	Pièce no.
13-5/8"	Négatif	7701
13-5/8"	Positif	7702
14-3/4"	Négatif	7703
14-3/4"	Positif	7704

Trois goujons pour prise de force à borne



Entre les centres	Polarité	Pièce no.
13-5/8"	Négatif	7601
13-5/8"	Positif	7602
14-3/4"	Négatif	7603
14-3/4"	Positif	7604

Trois goujons pour prise de force à goujon



Entre les centres	Polarité	Pièce no.
13-5/8"	Négatif	7801
13-5/8"	Positif	7802
14-3/4"	Négatif	7803
14-3/4"	Positif	7804

Câbles de démarrage décalés

- Conçus pour la connexion en série de 2 batteries pour obtenir une tension supplémentaire
- Le câble à souder avec isolation en caoutchouc synthétique de très bonne qualité permet le guidage facile et la flexibilité par temps froid
- La borne permet l'orientation vers l'intérieur ou l'extérieur du boulon à tête carrée pour aspect soigné et accès facile



Calibre	Longueur	Plomb	Cuivre
1	8"	7580	7780
1	12"	7581	7781
1	18"	7582	7782
1	24"	7583	7783
2/0	8"	7586	7786
2/0	12"	7587	7787
2/0	18"	7588	7788
2/0	24"	7589	7789

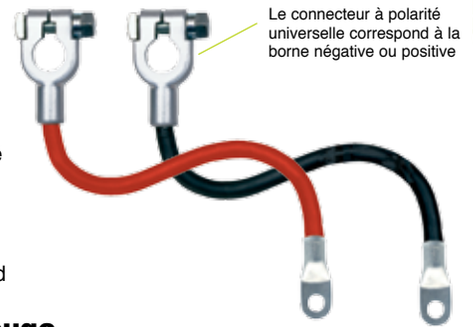
Câbles de démarrage droits en plomb



Calibre	Longueur	Plomb
1	8"	7502
1	10"	7504
1	12"	7506
2/0	8"	7501
2/0	10"	7503
2/0	12"	7505

Câbles pour automobiles Camions, camionnettes et véhicules récréatifs de capacité réduite

- Se conforme ou dépasse les spécifications SAE, idéal pour remplacement FEO
- Conducteur en cuivre pour conductivité maximale
- Le fil en cuivre étamé avant la fonte assure le liant durable entre le fil et le connecteur
- Les connecteurs en plomb antimonié sont résistants à la corrosion, le processus de moulage scelle le fil en cuivre des vapeurs acides et des sels corrosifs
- Le trou à goujon de 3/8" est standard



Câbles à bornes – Noir

Longueur	Calibre 4	Calibre 1	Longueur	Calibre 4	Calibre 1
10"	7010	–	37"	7037	7137
12"	7012	7112	42"	7042	7142
15"	7015	7115	48"	7048	7148
20"	7020	7120	52"	7052	7152
24"	7024	7124	58"	7058	7158
27"	7027	7127	65"	7065	7165
30"	7030	7130	72"	7072	7172
34"	7034	7134	78"	7078	7178

Câbles à bornes – Rouge

Longueur	Calibre 4	Calibre 1	Longueur	Calibre 4	Calibre 1
10"	8010	–	37"	8037	8137
12"	8012	8112	42"	8042	8142
15"	8015	8115	48"	8048	8148
20"	8020	8120	52"	8052	8152
24"	8024	8124	58"	8058	8158
27"	8027	8127	65"	8065	8165
30"	8030	8130	72"	8072	8172
34"	8034	8134	78"	8078	8178

Câbles à terminaux latéraux avec fil principal – Noir

Longueur	Calibre 4	Longueur	Calibre 4
20"	7320	45"	7345
25"	7325	50"	7350
30"	7330	55"	7355
35"	7335	60"	7360
40"	7340	65"	7365

Câbles à terminaux latéraux avec fil principal – Rouge

Longueur	Calibre 4	Longueur	Calibre 4
20"	8320	45"	8345
25"	8325	50"	8350
30"	8330	55"	8355
35"	8335	60"	8360
40"	8340	65"	8365

Câble interrupteur à démarreur – Noir

Longueur	Calibre 4	Calibre 1	Longueur	Calibre 4	Calibre 1
10"	7410	7510	35"	7435	7535
15"	7415	7515	40"	7440	7540
20"	7420	7520	45"	7445	7545
25"	7425	7525	50"	7450	7550
30"	7430	7530	60"	7460	–

Câble interrupteur à démarreur – Rouge

Longueur	Calibre 4	Calibre 1	Longueur	Calibre 4	Calibre 1
10"	8410	8510	35"	8435	8535
15"	8415	8515	40"	8440	8540
20"	8420	8520	45"	8445	8545
25"	8425	8525	50"	8450	8550
30"	8430	8530	55"	8455	8555



Câbles à fils principaux



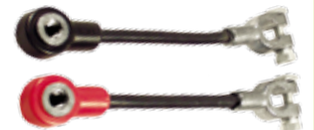
- Calibre 4 noir, borne supérieure
- Muni d'un fil auxiliaire de calibre 12 avec connecteur de bout

NOUVEAU

Longueur	Pièce no.
24"	730224
34"	730234
37"	730237
42"	730242
48"	730248
52"	730252
65"	730265
72"	730272

Câbles de borne supérieure à terminal latéral

- Conversion de borne supérieure à terminal latéral
- Le câble de calibre 4 à 7"
- Polarité spécifique, vendu en paires



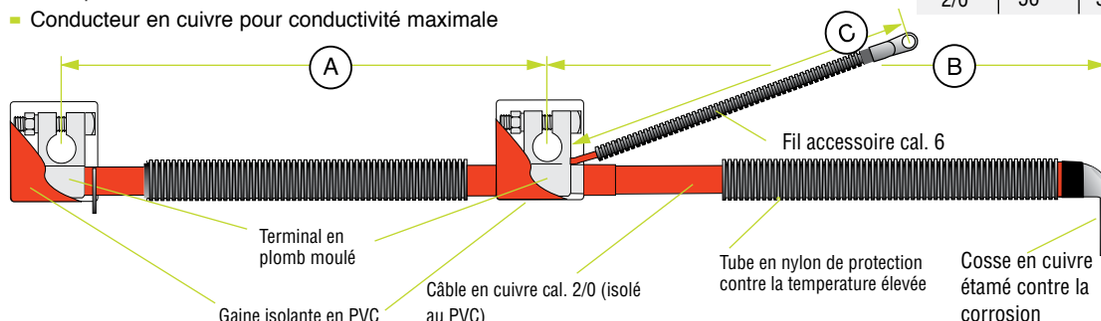
Description	Pièce no.
Polarité spécifique, vendu en paires	5505

Câble positif pour camion Ford®

- Pour camions Ford à batterie double
- Dépasse les standards électriques SAE
- 2114 pour tous les moteurs Powerstroke
- Conducteur en cuivre pour conductivité maximale

Longueur

Calibre	A	B	C	Pièce no.
2/0	62.5"	52.5"	22"	2114
2/0	66.5"	56.5"	36"	2115
2/0	56"	52"	39.5"	2116





LONG DRIVE

Câbles pour chariots de golf

PERFORMANCE AMÉLIORÉE POUR TOUTES LES APPLICATIONS CHARIOT DE GOLF



La meilleure série de câbles – calibre 4

- Ces câbles de qualité sont fabriqués 100% en cuivre avec connecteurs en cuivre étamé MAXLUG et protections thermorétractables
- Conçus pour utilisation à long terme et performance maximale, ces câbles sont idéaux pour les constructeurs de chariots personnalisés ou pour les chariots de grande performance



Pièce no.	Description
205750	Câble en cuivre 7" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205752	Câble en cuivre 9" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205754	Câble en cuivre 12" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205758	Câble en cuivre 14" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205762	Câble en cuivre 16" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205769	Câble en cuivre 21" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205774	Câble en cuivre 26" à trou 5/16", dé plaqué de zinc

Meilleure série de câbles – calibre 6



- Ces câbles sont des remplacements de qualité FEO avec du fil en cuivre pour exploitation fiable
- Le dé plaqué au zinc résiste à la corrosion
- Les ateliers de grand volume ne doivent pas faire des compromis – ces câbles combinent l'accessibilité et les meilleurs matériaux pour vous offrir une exploitation fiable à long terme

DISPONIBLE EN DÉTAIL EN PAQUETS DE 25 OU EN PAQUETS DE 100

Pièce no.	Description
205700	Câble en cuivre 7" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205702	Câble en cuivre 9" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205704	Câble en cuivre 12" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205708	Câble en cuivre 14" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205712	Câble en cuivre 16" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205719	Câble en cuivre 21" à trou 5/16", dé plaqué de zinc
205724	Câble en cuivre 26" à trou 5/16", dé plaqué de zinc

Ensembles de câbles

- Quick Cable offre dès maintenant des ensembles de câbles de remplacement préemballés pour les marques et les modèles populaires de chariots de golf, à l'essence et électriques
- Facile à commander et pratique à la revente ou pour le service des réparations
- Tous les câbles sont noirs, en cuivre 100%, cal. 6 avec connecteurs en dé plaqués au zinc



Fils & Câbles

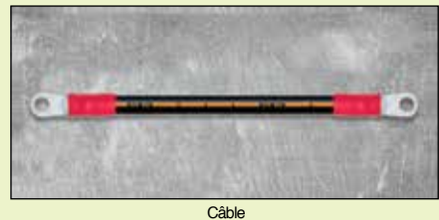
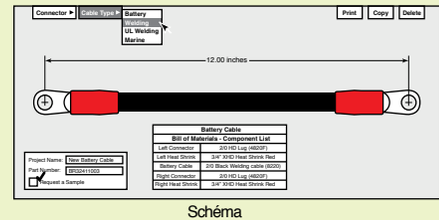
Pièce no.	Longueur	205830 EZ Go RXV	205831 EZ Go Med/TXT	205832 EZ Go X444/ Marathon	205833 Club Car Precedent	205834 Club Car DS 48V Electric 95+	205835 Club Car DS 36V Electric 81+	205836 Yamaha Drive	205837 Yamaha G22	205838 Yamaha G19	205839 Yamaha G14/G16 36V Elec 94+	205840 Yamaha G2/G8/G9 36V Elec 85-94
205700	7"		4									
205702	9"			2					1	2	2	
205704	12"	3	1				5	2			3	5
205708	14"							1				
205712	16"			2					4	4		
205719	21"			1								
205724	26"				3							

QUICKFIGURATOR®

Créer des schémas précises et des listes de matériaux pour tout projet de câble personnalisé

- Obtenez un devis rapide
- Liste détaillée des pièces
- Moins de modifications, retours
- Quantités petites, moyennes et larges
- Délais rapides
- Qualité conforme ISO 9001-2008
- Composants SAE, UL, et CSA
- Composants conformes au RoHS
- spécifications AWG et métriques
- Assistance technique intégrale
- assistance technique intégrale
- PHPP, AMDEC et tests de traction disponibles

Testez notre QuickFigurator à
quickfigurator.com

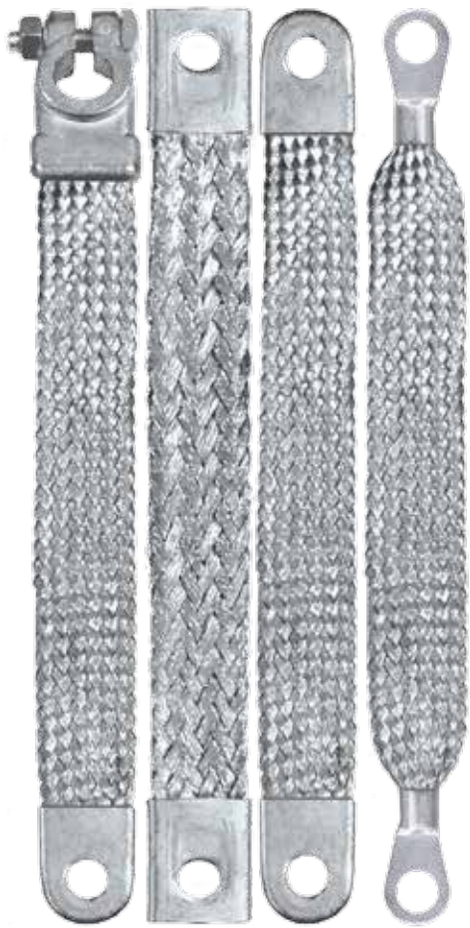


Créez un schéma. Visualisez et imprimez, demandez un devis, sauvez dans la liste de projets.



Tresses de masse

Plusieurs dimensions, plusieurs types



Borne-à-cosse
Cosse-à-cosse, Cal. 1/0 à 4/0
Cosse-à-cosse, Cal. 6 à 1
Cosse-à-cosse, Cal. 14 à 10

- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximales
- Le plaquage à l'étain résistant à la corrosion assure de longues années en toute fiabilité

Longueurs préfabriquées

- Disponibles en cosse-à-cosse ou cosse-à-borne de 3/8" et 1/2"
- Emballage dans un sac de plastique ou pour vente en détail – également disponible en gros
- Possibilité de personnalisation
- Possibilité de moulage de connecteurs en plomb sur cal. 6 et 1

Rouleaux en gros

- Compatible avec connecteurs Quick® et autres terminaux
- Tresses de masse à spécifications militaires (AA59569) disponibles sur demande
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximales



Calibre	Largeur	Description	Trou 3/8"	Trou 1/2"
4	9"	Borne droite-à-cosse	7001	–
4	13"	Borne droite-à-cosse	7003	–
4	24"	Borne droite-à-cosse	7005	–
2	9"	Borne droite-à-cosse	7101	–
2	13"	Borne droite-à-cosse	7103	–
2	24"	Borne droite-à-cosse	7105	–
4	9"	Cosse-à-cosse	7401	7901
4	13"	Cosse-à-cosse	7403	7903
4	18"	Cosse-à-cosse	7404	–
4	24"	Cosse-à-cosse	7405	7905



Tresses de masse personnalisées sur vos spécifications

Contactez Quick Cable pour plusieurs informations, devis et délais de livraison.

Calibre	Largeur	Épaisseur	Pièce no.
14	1/4"	1/32"	207114
10	5/8"	1/32"	207001
6	3/4"	3/64"	207206
4	7/8"	1/16"	207103
2	7/8"	3/32"	207102
1	1"	1/8"	207105
1/0	1-3/8"	1/8"	207110
2/0	1-1/8"	17/64"	207120
3/0	1-1/4"	19/64"	207130
4/0	1-1/4"	13/32"	207140

Tresses de masse



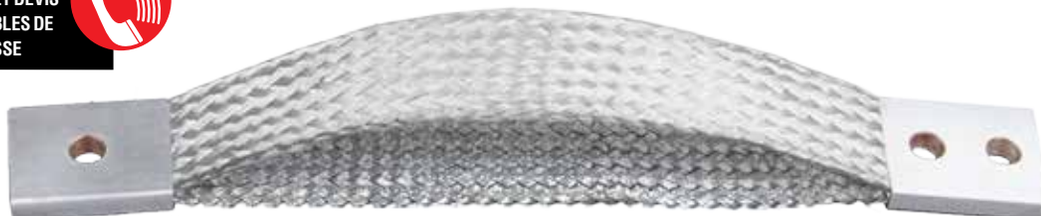
Ce graphique vous aidera à déterminer le calibre d'une tresse de masse. Mettez la tresse à côté de ces profils. Prenez soin, puisque les tresses du même calibre peuvent avoir des largeurs ou épaisseurs différentes.

Ensembles de tresses de masse personnalisées disponibles

CONTACTEZ-NOUS POUR
INFORMATIONS ET DEVIS
SUR LES ENSEMBLES DE
TRESSSES DE MASSE



Réalisez des tresses personnalisées en ligne sur www.quickfigurator.com





NOUVEAU

Composants pour installations à énergie renouvelable

Commercial • Industriel • Résidentiel • Hors-réseau



Jonctions

- Joints soudés pour résistance
- Pré-étiqueté pour réduire la durée d'installation et les erreurs
- la production de haute qualité réduit les points faibles potentiels et les coûts d'entretien
- Disponibilité des prix en gros

Pièce no.	Description
800001-001	T-2 mâle, 1 femelle – MC3
800002-001	T-1 mâle, 2 femelle – MC3
800101-001	T-2 mâle, 1 femelle – MC4
800102-001	T-1 mâle, 2 femelle – MC4
800003-001	U-2 mâle, 1 femelle – MC3
800004-001	U-1 mâle, 2 femelle – MC3
800103-001	U-2 mâle, 1 femelle – MC4
800104-001	U-1 mâle, 2 femelle – MC4
800005-001	Y-2 mâle, 1 femelle – MC3
800006-001	Y-1 mâle, 2 femelle – MC3
800105-001	Y-2 mâle, 1 femelle – MC4
800106-001	Y-1 mâle, 2 femelle – MC4
800007-001	X-3 mâle, 1 femelle – MC3
800008-001	X-1 mâle, 3 femelle – MC3
800107-001	X-3 mâle, 1 femelle – MC4
800108-001	X-1 mâle, 3 femelle – MC4

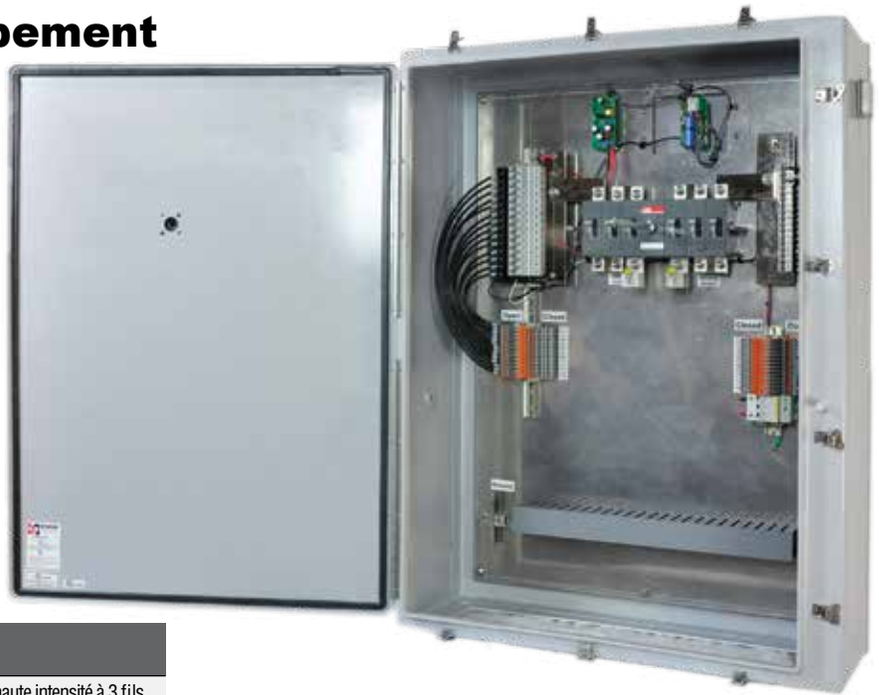


LES CONNECTEURS TYCO ET AMPHENOL SONT VENDUS EN VRAC. CONTACTEZ-NOUS POUR EN SAVOIR PLUS!

Énergie Solaire

Coffrets de regroupement

- Porte-fusibles protégé-doigts
- Barres d'alimentation renforcées et plaquées
- Cabinets à verrouillage



Pièce no.	Description
800200	Coffret de regroupement pour courant à haute intensité à 3 fils, fusibles 30 amp
800201	Coffret de regroupement pour courant à haute intensité à 6 fils, fusibles 30 amp
800202	Coffret de regroupement pour courant à haute intensité à 12 fils, fusibles 30 amp
800049	Coquillage à blocage MC3 – Noir
509240	Fusible 15 amp
509245	Fusible 30 amp
509643	Porte-fusible

Connecteurs PV



- Les connecteurs Tyco et Amphenol sont aussi disponibles
- Prix en gros disponibles

Pièce no.	Description
800150	Connecteur MC4 (+), connecteur et terminal mâle
800160	Connecteur MC4 (-), connecteur et terminal femelle

Outils & Kits

Pièce no.	Description
800190	Kit sertisseur MC4
800191	Outil de débranchement MC4
201510	Câble en vrac/montages

Fusibles en ligne



Pièce no.	Description
800040	Fusible en ligne MC3 mâle à MC3 femelle (600V ou 1000V)
800041	Fusible en ligne w/ diode MC3 mâle à MC3 femelle (600V ou 1000V)
800140	Fusible en ligne MC4 mâle à MC4 femelle (600V ou 1000V)
800141	Fusible en ligne w/ diode MC4 mâle à MC4 femelle (600V ou 1000V)

Câbles pour maison



Pièce no.	Description
800021	10 AWG, MC3 mâle à MC3 femelle, câble 5 pieds
800022	10 AWG, MC3 mâle à MC3 femelle, câble 10 pieds
800023	10 AWG, MC3 mâle à MC3 femelle, câble 25 pieds
800024	10 AWG, MC3 mâle à MC3 femelle, câble 50 pieds
800025	10 AWG, MC3 mâle à MC3 femelle, câble 100 pieds
800121	10 AWG, MC4 mâle à MC4 femelle, câble 5 pieds
800122	10 AWG, MC4 mâle à MC4 femelle, câble 10 pieds
800123	10 AWG, MC4 mâle à MC4 femelle, câble 25 pieds
800124	10 AWG, MC4 mâle à MC4 femelle, câble 50 pieds
800125	10 AWG, MC4 mâle à MC4 femelle, câble 100 pieds

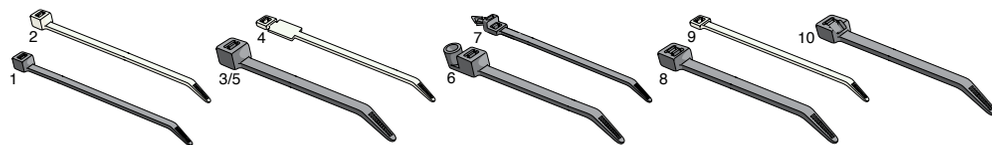
Câble en vrac

- Capacité 2000V

Pièce no.	Description
201510-050	Calibre 10, R PVU câble d'alimentation solaire noir
201510-100	Calibre 10, R PVU câble d'alimentation solaire noir
201510-1000	Calibre 10, R PVU câble d'alimentation solaire noir



Attache-câbles



- Intervalle de temp. -40°F à +185°F (-40°C à +85°C)
- Les attache-câbles noirs sont stabilisés UV pour une longue durée de vie
- Le nylon 6/6 assure une Résistance supérieure
- Les sachets scellés en usine assurent la longévité du produit

Attache-câbles en miniature et intermédiaire

	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
1	4.0" (102 mm)	18 lb. (8.2 kg.)	7/8" (22 mm)	.095" (2.41 mm)	502101	502201
	8.0" (203 mm)	18 lb. (8.2 kg.)	2" (51 mm)	.095" (2.41 mm)	502102	502202
	5.6" (142 mm)	30 lb. (13.6 kg.)	1-1/4" (32 mm)	.140" (3.55 mm)	502103	502203
	8.5" (216 mm)	40 lb. (18.2 kg.)	2" (51 mm)	.140" (3.55 mm)	502104	502204

Attache-câbles standard

	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
2	7.5" (191 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	1-3/4" (44 mm)	.180" (4.57 mm)	502110	502210
	11.1" (282 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	3" (76 mm)	.180" (4.57 mm)	502111	502211
	14.1" (358 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	4" (102 mm)	.180" (4.57 mm)	502112	502212

Attache-câbles de grande capacité

	Longueur	Tensile Strength	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
3	8.0" (203 mm)	120 lb. (54.4 kg.)	2" (51 mm)	.300" (7.62 mm)	502121	502221
	14.25" (362 mm)	120 lb. (54.4 kg.)	4" (102 mm)	.300" (7.62 mm)	502122	502222
	18.0" (457 mm)	120 lb. (54.4 kg.)	4-7/8" (124 mm)	.302" (7.67 mm)	502123	502223
	28.0" (711 mm)	120 lb. (54.4 kg.)	8" (203 mm)	.295" (7.52 mm)	502124	502224

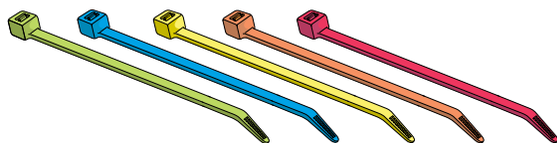
Attache-câbles I.D.

	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel
4	7" (178 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	1-3/4" (44 mm)	.181" (4.59 mm)	502113

Attache-câbles de très grande capacité

	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
5	24.0" (610 mm)	175 lb. (79.3 kg.)	7.2" (180 mm)	.340" (8.63 mm)	502131	502231
	36.0" (914 mm)	175 lb. (79.3 kg.)	10.7" (272 mm)	.340" (8.63 mm)	502132	502232
	41.0" (1041 mm)	175 lb. (79.3 kg.)	12" (305 mm)	.340" (8.63 mm)	502133	502233
	48.0" (1219 mm)	175 lb. (79.3 kg.)	15" (389 mm)	.340" (8.63 mm)	502134	502234

Attache-câbles fluorescents



Couleur	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Pièce no.
Bleu	8.5" (216 mm)	40 lb. (18.2 kg.)	2" (51 mm)	.140" (3.55 mm)	502205
Vert	8.5" (216 mm)	40 lb. (18.2 kg.)	2" (51 mm)	.140" (3.55 mm)	502206
Orange	8.5" (216 mm)	40 lb. (18.2 kg.)	2" (51 mm)	.140" (3.55 mm)	502207
Rose	8.5" (216 mm)	40 lb. (18.2 kg.)	2" (51 mm)	.140" (3.55 mm)	502208
Jaune	8.5" (216 mm)	40 lb. (18.2 kg.)	2" (51 mm)	.140" (3.55 mm)	502209

Attache-câbles à trou de montage



	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
6	6.0" (152 mm)	30 lb. (13.6 kg.)	1-1/4" (32 mm)	.138" (3.50 mm)	502141	502241
	7.5" (191 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	1-3/4" (44 mm)	.177" (4.49 mm)	502142	502242
	11.1" (282 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	3" (76 mm)	.177" (4.49 mm)	502143	502243
	14.5" (368 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	4" (102 mm)	.177" (4.49 mm)	502144	502244
	14.8" (376 mm)	120 lb. (54.4 kg.)	4" (102 mm)	.298" (7.56 mm)	502145	502245

Attache-câbles avec montage en poussant

	Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
7	7.5" (191 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	1-3/4" (44 mm)	.189" (4.80 mm)	502146	502246

Attache-câbles 6/6 de première qualité à ailette en métal

	Longueur	Largeur	Naturel	UV Noir
8	Attache-câble à ailette en métal 4" / 18 lb.	.091" (2.29 mm)	502301	502401
	Attache-câble à ailette en métal 5.5" / 40 lb.	.014" (3.56 mm)	502305	502405
	Attache-câble à ailette en métal 7.5" / 50 lb.	.019" (4.83 mm)	502309	502409
	Attache-câble à ailette en métal 11.5" / 50 lb.	.019" (4.83 mm)	502310	502410
	Attache-câble à ailette en métal 14" / 50 lb.	.019" (4.83 mm)	502311	502411
	Attache-câble à ailette en métal 14" / 120 lb.	.027" (6.86 mm)	502313	502413

Attache-câbles à profil bas

	Description	Largeur	Naturel	UV Noir
9	Attache-câble à profil bas 7.5" / 50 lb.	.177" (4.49 mm)	502150	502250

Attache-câbles libérables

	Description	Largeur	Naturel	UV Noir
10	Attache-câble à profil bas 7.5" / 50 lb.	.299" (7.60 mm)	502155	502255

Attache-câbles résistants à l'acide

- Conçus pour les applications où les attache-câbles pourraient entrer en contact avec l'acide ou les vapeurs de batterie (acide sulfurique)
- La polypropylène résistante à l'acide ne devient pas cassante
- Les attache-câbles noirs sont stabilisés UV pour une longue durée de vie



Longueur	Force de tension	Dia. max. faisceau	Largeur	Naturel	UV Noir
7.5" (191 mm)	50 lb. (22.7 kg.)	2" (51 mm)	.190" (4.83 mm)	502160	502260
14" (356 mm)	30 lb. (13.6 kg.)	3-1/2" (89 mm)	.180" (4.57 mm)	-	502261

Attache-câbles pour temps froid



Description	Quantité	UV Noir
7.56" longueur - 50 lb.	100	502280
11.25" longueur - 50 lb.	100	502281
14.25" longueur - 50 lb.	100	502282
15.09" longueur - 120 lb.	100	502283

- Flexibilité et résistance en conditions froides
- Peut être utilisé en dessous de 0 degrés
- Performance de l'application -20°C / -4°F
- Le matériau est certifié pour résister à -40°F (-40°C) cf. à ISO 180



SI LE PRODUIT RECHERCHÉ NE SE TROUVE PAS ICI, CONTACTEZ-NOUS!

Outils pour attache-câbles

- Les outils compacts pour attache-câbles permettent de serrer et de couper facilement
- Pour attaches jusqu'à 175 lbs.



502903



502900



502902

502901



502904

Description	Pièce no.
Outil d'attache-câble – plastique 18 - 50 lbs.	502903
Outil d'attache-câble de capacité réduite – 18 - 50 lbs.	502900
Outil d'attache-câble de grande capacité – 18 - 50 lbs.	502901
Outil d'attache-câble de capacité réduite – 120 - 175 lbs.	502902
Cutter et dénudeur pour attache-câble HD	502904

Colliers pour câbles en nylon

- Les colliers pour câbles en nylon sont disponibles pour capacités du câble entre 3/16" et 1" diamètre
- Le design flexible se conforme au contour du câble
- Les trous de montage acceptent des boulons #10
- Non-conductifs, non-corrosifs, résistants aux carburants et aux substances chimiques



Description	Diamètre	Noir		Naturel	
		Largeur 3/8"	Largeur 1/2"	Largeur 3/8"	Largeur 1/2"
Collier pour câble en nylon	3/16"	504611	–	504621	–
Collier pour câble en nylon	1/4"	504612	–	504622	–
Collier pour câble en nylon	5/16"	504613	–	504623	–
Collier pour câble en nylon	3/8"	504614	–	504624	–
Collier pour câble en nylon	1/2"	504615	–	504625	–
Collier pour câble en nylon	5/8"	–	504631	–	504641
Collier pour câble en nylon	3/4"	–	504632	–	504642
Collier pour câble en nylon	1"	–	504633	–	504643

Collier en acier revêtu en EPDM

- La couche flexible d'EPDM reste ferme et protège contre les chocs
- Zingage électrolytique pour résistance supplémentaire à la corrosion
- La construction solide assure une résistance au glissement supérieure
- Trou de montage de 3/8" pour une largeur de 1/2"
- Trou de montage 1/2" pour une largeur de 5/8"

Description	Diamètre	Largeur 1/2"	Largeur 5/8"
Collier EPDM	1/4"	504401	504501
Collier EPDM	3/8"	504402	504502
Collier EPDM	1/2"	504403	504503
Collier EPDM	5/8"	504404	504504
Collier EPDM	3/4"	504405	504505
Collier EPDM	7/8"	504406	504506
Collier EPDM	1"	504407	504507
Collier EPDM	1-1/8"	504408	504508
Collier EPDM	1-1/4"	504409	504509
Collier EPDM	2"	–	504511

Collier en acier inoxydable revêtu en EPDM

- Dimensions des faisceaux entre 1/4" et 1-1/2"
- La couche flexible d'EPDM reste ferme et protège contre les chocs
- L'acier inoxydable ne rouille pas
- Trou de montage 1/4"

Description	Diamètre	Largeur 1/2"
Collier en acier inoxydable EPDM	1/4"	504421
Collier en acier inoxydable EPDM	3/8"	504422
Collier en acier inoxydable EPDM	1/2"	504423
Collier en acier inoxydable EPDM	5/8"	504424
Collier en acier inoxydable EPDM	3/4"	504425
Collier en acier inoxydable EPDM	1"	504427
Collier en acier inoxydable EPDM	1-1/4"	504429
Collier en acier inoxydable EPDM	1-1/2"	504431

Bagues isolantes en caoutchouc

- Permet au fil de passer par des trous percés sans détériorer l'isolation
- Disponible en 4 dimensions O.D. x I.D.
- Les parties latérales encochées permettent l'encliquetage



Description	Pièce no.
Bagues isolantes en caoutchouc, 5/16" O.D. x 3/16" I.D.	120123
Bagues isolantes en caoutchouc, 3/8" O.D. x 1/4" I.D.	120124
Bagues isolantes en caoutchouc, 1/2" O.D. x 3/8" I.D.	120125
Bagues isolantes en caoutchouc, 1/4" O.D. x 1/8" I.D.	120126

Blocs de montage – Nylon

- Bloc en nylon adhésif monté à plat à utiliser avec des attache-câbles de 18-50 lb
- Fraisés pour montage à vis no. 6
- Les attache-câbles peuvent être introduits par les 4 côtés
- Design à profil bas



Longueur	Couleur	Pièce no.
3/4" x 3/4"	UV Noir	502601
3/4" x 3/4"	Naturel	502621
1" x 1"	UV Noir	502602
1" x 1"	Naturel	502622

Ruban adhésif électrique en PVC et silicone

PVC

- PVC noir
- Certifié UL et CSA
- Ignifuge et résistant au froid

Silicone

- Utilisations multiples, harnais de fils, bouts de terminaux, réparations d'urgence
- Ruban en silicone noir résistant UV/subst. chimiques
- Ne fond pas à plus de

+500°F (+260°C)

- Force de tension 700 PSI isolateur jusqu'à 8000 V
- Autoadhérent, permanent
- Respecte les spécifications UL150

Longueur du rouleau	Couleur	Pièce no.
66 pieds	Noir	507101

Longueur du rouleau	Couleur	Pièce no.
10 pieds	Noir	507110



Gaine thermorétractable

- Protège contre la corrosion

La gaine thermorétractable protège les câbles de batterie et les connecteurs des émanations acides corrosives. Elle protège aussi contre l'huile, le carburant, l'eau, le sel, la graisse et les autres substances chimiques.

- Identifie la polarité positive et négative

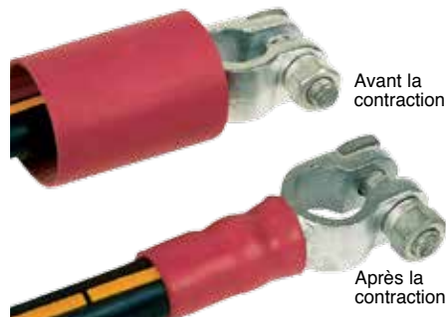
Utilisez la gaine rouge pour les câbles positifs et la noire pour les câbles négatifs. Les câbles à code-couleurs sont plus faciles à diriger et réparer.

- Réduit la tension et prévient l'abrasion

La gaine thermorétractable réduit la tension entre le câble et le connecteur. Elle est aussi utilisée là où l'abrasion est une cause potentielle d'échec. Les câbles de batterie longs et lourds peuvent échouer dans leur fonctionnement à cause des vibrations répétitives.

	MagnaTube™	SpliceTube™	FlexTube™	PrimaryTube™
Matériau	Polyoléfine	Polyoléfine	Polyoléfine	Polyoléfine
Rapport de contraction	3:1	4:1	3:1	2:1
Épaisseur de la paroi après contraction	1/8"	1/8"	1/16"	1/32"
Imperméable	Oui	Oui	Oui	Non
Couleurs	Rouge & noir	Transparent & black	Rouge, noir & transparent	7 couleurs disponibles
Joint fusible	Oui	Oui	Oui	Non
Certifié UL	Oui #486D	Non	Non	Oui #224
Utilisation	Connecteurs de batterie – grand capacité	Connecteurs de batterie – et fil primaire – capacité moyenne	Connecteurs de batterie – et fil primaire – capacité moyenne	Fil primaire
Température d'utilisation	-55°C to +110°C -67°F to +230°F	-55°C to +125°C -67°F to +255°F	-55°C to +110°C -67°F to +230°F	-55°C to +135°C -67°F to +275°F

Les diamètres dilaté et contracté peuvent varier ± 15%



Avant la contraction

Après la contraction

MagnaTube™ – Contraction 3:1 chauffée, ultra-resistant, à scellant fusible, épaisseur de paroi final 1/8"

- Première qualité pour applications de grande capacité
- Conforme à DOD Mil-DTL-23053/15A Spécifications classe 1 et 2
- Conforme UL – 486D

Diamètre dilaté	Diamètre contracté	Utilisation	Noir	Rouge
3/8"	1/8"	Cal. 8 - 6	5611B	5612R
1/2"	3/16"	Cal. 6 - 2	5651B	5651R
3/4"	1/4"	Cal. 4 - 2/0	5613B	5614R
1-1/8"	3/8"	1/0 - 250 MCM	5615B	5616R
1-1/2"	1/2"	4/0 - 250 MCM	5617B	5618R
2"	5/8"	250 - 750 MCM	5619B	5619R

Dim. 1-1/2" & 2" sont ignifuges

FlexTube™ – Contraction 3:1 chauffée, à scellant fusible, épaisseur de paroi final 1/16"

- Les diamètres FlexTube vont avec plusieurs dimensions, cal. 24 gauge primary jusqu'au 4/0
- Reste flexible après la contraction
- La gaine transparente permet l'inspection pour réparation facile

Diamètre dilaté	Diamètre contracté	Utilisation	Noir	Rouge	Transp.
1/8"	3/64"	Cal. 24 - 18	5657B	5657R	5657C
3/16"	1/16"	Cal. 20 - 12	5658B	5658R	5658C
1/4"	3/32"	Cal. 18 - 10	5659B	5659R	5659C
3/8"	1/8"	Cal. 8 - 6	5660B	5660R	5660C
1/2"	3/16"	Cal. 6 - 2	5661B	5661R	5661C
3/4"	1/4"	Cal. 4 - 2/0	5662B	5662R	5662C
1"	3/8"	Cal. 2 - 4/0	5663B	5663R	5663C
1-2"	7/16"	4/0 - 250 MCM	5672B	5672R	–
2"	3/4"	4/0 - 250 MCM	5673B	5673R	–

SpliceTube™ – Contraction 4:1 chauffée, à scellant fusible, épaisseur de paroi final 1/8"

- Excellent pour fils multibrin
- Résistance accrue aux fluides à base d'huile

Diamètre dilaté	Diamètre contracté	Utilisation	Noir	Transp.
1/4"	1/16"	Cal. 24 - 10	506701	506711
5/16"	5/64"	Cal. 18 - 8	506702	506712
1/2"	3/32"	Cal. 14 - 2	506703	506713
3/4"	9/64"	Cal. 1/0 - 2/0	506704	506714

PrimaryTube™ – Contraction 2:1 chauffée, épais- seur de paroi final 1/32"

- Économique et idéal pour les applications à usage général
- Conforme à DOD Mil-I-23053/5 Classe 1 et 2, et aux spécifications UL-224 125°C
- Couleurs disponibles à la demande – quantités minimales peuvent s'appliquer
- Impression disponible

Diamètre dilaté	Diamètre contracté	Utilisation	Noir	Rouge
3/32"	3/64"	Cal. 24 - 16	5664B	5664R
1/8"	1/16"	Cal. 18 - 14	5665B	5665R
3/16"	3/32"	Cal. 14 - 10	5666B	5666R
1/4"	1/8"	Cal. 12 - 8	5667B	5667R
3/8"	3/16"	Cal. 10 - 6	5668B	5668R
1/2"	1/4"	Cal. 8 - 2	5669B	5669R
3/4"	3/8"	Cal. 1 - 2/0	5670B	5670R
1"	1/2"	Cal. 1/0 - 4/0	5671B	5671R

CONTACTEZ-NOUS POUR
INFORMATIONS SUR LES
LONGUEURS PERSONNALISÉES
ET L'IMPRESSION



CONTACTEZ-NOUS
- COULEURS SUR
DEMANDE



Noir Rouge Blanc Vert
Bleu Jaune Transp.

Kits de gaines thermorétractables

- La surface intérieure à paroi double est revêtue de scellant adhésif qui fond lorsqu'on le réchauffe: isole la connexion de façon permanente lorsque le tube se refroidit et se contracte.
- SpiceTube se contracte 4:1 lorsqu'on le réchauffe
- A le contenu d'isolateur le plus élevé de toutes les gaines thermorétractables
- La gaine économique à paroi simple est idéale pour des applications générales.

Description	Pièce no.
Flextube noir à double paroi, 50 pcs./6" long	506390
MagnaTube rouge/noir à double paroi, 50 pcs./6" long	506391
PrimaryTube noir, 50 pièces/6" long	506590
6 couleurs paroi simple, 100 pièces/6" long rouge, noir, bleu, jaune, blanc, vert	506591
SpliceTube noir et transparent, 50 pièces/6" long	506790



Tube flexible divisé



TUBE FLEXIBLE DIVISÉ
EN POLYÉTHYLÈNE
DISPONIBLE EN
ROUGE SUR DEMANDE

- Protège le fil, le câble et le tuyau contre la chaleur, les court-circuits et la corrosion
- En nylon noir, sa construction de 6" se conform ou dépasse SAE

Tube flexible divisé en nylon -40°F to +300°F (-40°C to 149°C)

Dimension diamètre intérieur	Pièce no.
1/4"	505101
3/8"	505102
1/2"	505103
5/8"	505104
3/4"	505105
1"	505106
1-1/4"	505107
2"	505110

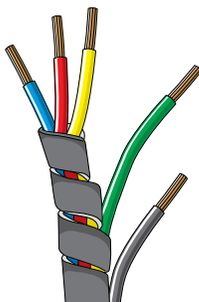
- La division permet l'installation facile
- Le design complexe reste flexible à toute température pour guidage facile
- Disponible aussi en variante ignifuge, en polypropylène.

Tube flexible divisé en polyéthylène -40°F to +200°F (-40°C to +93°C)

Dimension diamètre intérieur	Pièce no.
1/4"	505201
3/8"	505202
1/2"	505203
5/8"	505207
3/4"	505204
1"	505205
1-1/4"	505206
1-1/2"	505208
2"	505210

Isolant hélicoïdal

- L'isolant hélicoïdal de protection s'applique comme le ruban adhésif
- Intervalle de température -40°F à +200°F (-40°C à +93°C)
- Permet le guidage flexible et les interruptions
- Empêche le vrillage et l'enroulement des fils
- Isole les câbles, absorbe les vibrations et protège les fils



Dimension diamètre	Noir	Naturel
1/8"	503151	503251
1/4"	503152	503252
3/8"	503153	503253
1/2"	503154	503254
3/4"	503155	503255
1"	503156	503256

Gaine expansible

- Ne s'effiloche pas, on peut la couper avec des ciseaux
- Polyéthylène très résistante à l'abrasion
- Densité accrue des tresses pour meilleure couverture
- Polyéthylène
- Température de fusion +446° F (+230° C)

Dimension Nominale	Intervalle d'expansion		Pièce no.
	Minimum	Maximum	
1/4"	5/32"	7/16"	505301
3/8"	3/16"	5/8"	505302
1/2"	1/4"	3/4"	505303
3/4"	5/8"	1"	505304
1-1/4"	1"	1-1/2"	505306



QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'utilisation du tube de protection et de la gaine thermorétractable



Protections de terminaux

- Protègent les terminaux des batteries des court-circuits
- Réduisent le risque d'explosion de la batterie provoqué par les étincelles
- Fabriqués en PVC certifié résistant à hautes températures +190°F (+88°C)
- Code-couleurs pour identification facile de la polarité
- Conforme aux spécifications diélectriques SAE J1128 – conforme aux demandes USCG



Brides droites



Pour calibre	Noir	Rouge
6	5721B	5721R
4	5722B	5722R
1 & 2	5723B	5723R
1/0 & 2/0	5724B	5724R
3/0 & 4/0	5773B	5773R

Démarrateur de capacité moyenne



Pour calibre	Noir	Rouge
4 & 6	5719B	5719R

Brides droites – encliquetables Fermeture à pression



Pour calibre	Noir	Rouge
6 & 4	5704B	5704R
1 & 2	5702B	5702R

Démarrateur de grande capacité



Pour calibre	Dimensions int.		Noir	Rouge
	A	B		
4	11/31"	1-7/32"	5720B	5720R
1 & 2	1/2"	1-7/32"	5734B	5734R
1/0 & 2/0	19/32"	1-9/16"	5737B	5737R
3/0	5/8"	1-9/16"	5775B	5775R

Isolateur à pression



Description	Pièce no.
Cal. 10-8 à pression-rouge	5738R
Cal. 10-8 à pression-noir	5738B

Cosse droite ou en angle



Pour calibre	Noir	Rouge
4	5718B	5718R

Cosse automobile



Pour calibre	Noir	Rouge
1 & 2	5735B	5735R
1/0 & 2/0	5736B	5736R

Terminaux courbés



Pour calibre	Droit		Gauche	
	Noir	Rouge	Noir	Rouge
1 & 2	5729B	5729R	5727B	5727R
1/0 - 3/0	5730B	5730R	5728B	5728R
4/0	5779B	5779R	5778B	5778R



Tracteur de pelouse et terminal en L



Pour calibre	Type d'angle	Noir	Rouge
8, 6, 4	Angle à droite	5709B	5709R
8, 6, 4	Angle à gauche	5710B	5710R

Isolateur double-borne



- Serrer avec attache-câbles
- Certifié UL94 V-2 et conforme au RoHS

NOUVEAU

Cal. 1/0 max.

Cal. 4/0 max.

Pour calibre	Noir	Rouge
Calibre 1/0 maximum	5712B	5712R
Calibre 4/0 maximum	5713B	5713R

Terminal en ligne



Pour calibre	Noir	Red
1 & 2	5725B	5725R
1/0 & 2/0	5726B	5726R
2/0 & 3/0	5774B	5774R
4/0	5777B	5777R

Couvercle pour terminal latéral



Pour calibre	Noir	Rouge
8 - 1	5711B	5711R

Terminal marin – Fixe



Pour calibre	Noir	Rouge
1 & 2	5732B	5732R
1/0 & 2/0	5733B	5733R

Terminal marin – Pivotant



Pour calibre	Noir	Rouge
Plusieurs calibres, Un ou plusieurs câbles	5705B	5705R

Type militaire

- Pour les terminaux de la page 27



NOUVEAU

Noir	Rouge
5707B	5707R

Isolateur à ailette

Pour calibre	Terminal O.D.	Noir	Rouge
8 - 2	.73"	5741B	5741R
8 - 2	.87"	5743B	5743R
2 - 2/0	1.03"	5745B	5745R
2 - 2/0	1.20"	5747B	5747R
3/0 - 4/0	1.37"	5749B	5749R



Isolateur bleu à ailette

- Certifié UL94 V-2 et conforme au RoHS



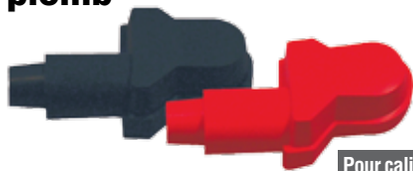
NOUVEAU

Pour calibre	Terminal O.D.	Pièce no.
Cal. 2 - cal. 2/0	1.03"	5745BLU
Cal. 2 - cal. 2/0	1.20"	5747BLU
Cal. 3/0 - cal. 4/0	1.37"	5749BLU



Couvercles type FEO

Protection pour terminaux sans plomb



Pour calibre	Noir	Rouge
6 - 8	501101	501102
4 - 1	501103	501104

Couvercles rigides pour bornes



Noir	Rouge
501010	501011

Couvercles rigides pour bornes latérales



Noir	Rouge
501020	501021

Couvercles pour bornes de pelouse et jardin



Noir	Rouge
501030	501031

Grande capacité Type-T et Group 31-T



Noir	Rouge
501040	501041

Couvercle marine en nylon



5/16"	3/8"
Noir	Rouge
501060	501061

NOUVEAU



Isolation du point de connexion

Rouge
509688

Gaines de protection SB et SBX

- La première étape pour maintenir les terminaux propres lorsque l'équipement est débranché.

- Les gaines de protection sont une innovation Quick Cable et un produit unique.

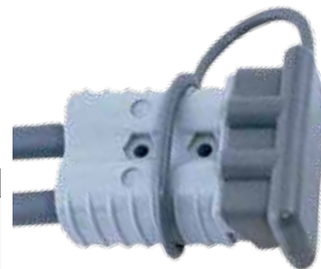
- Les gaines peuvent être modifiées pour une installation précise en découpant l'orifice conformément au diamètre des câbles utilisés

- Protéger les connecteurs SB et SBX contre les chocs, éliminer la tension des câbles, prévenir les arcs accidentels, isoler l'acide, la poussière et l'eau, pour tous les types principaux de connecteurs.

**CONTACTEZ-NOUS -
MARQUES MAISON
DISPONIBLES**



Couvercles de protection



Amps	Pièce No.
50	126401
175	126402
350	126403

Quick® SB/bottes de sécurité



Amps	Calibres	Pièce No.
50	12 - 6	126411
175	4 - 1/0	126412
350	2/0 - 4/0	126413

Kit de protection Quick® SB/ (Couvercle & Gaine)



Amps	Calibres	Pièce No.
50	12 - 6	126421
175	4 - 1/0	126422
350	2/0 - 4/0	126423

Gaines de sécurité Quick® SBX



Amps	Pièce No.
175	126416
350	126417

Bouchons d'aération pour batteries



Bouchon d'aération à baïonnette

- Remplace un bouchon standard
- S'installe dans 1/4 tour
- Quatre couleurs disponibles : Jaune, rouge, blanc et bleu

Description	Pièce no.
Bouchon d'aération à baïonnette – Jaune	215900
Bouchon d'aération à baïonnette – rouge	215907
Bouchon d'aération à baïonnette – blanc	215908
Bouchon d'aération à baïonnette – Bleu	215909



215900

Bouchon d'aération Econ-O-Flip

- Il n'est pas nécessaire de l'enlever – ouvrir et remplir
- S'installe dans 1/4 tour
- Couvercle fermé à pression
- La construction inclut une barrière ignifuge et anti-étincelles qui permet au gaz de sortir de la batterie

Description	Pièce no.
Bouchon d'aération Econ-O-Flip	215901



Bouchon d'aération Watermiser

- Il n'est pas nécessaire de l'enlever – ouvrir et remplir
- S'installe dans 1/4 tour
- Le matériau spécial du couvercle ramasse les électrolytes pendant la recharge et les circule à nouveau dans la batterie
- Couvercle fermé à pression

Description	Pièce no.
Bouchon d'aération Watermiser	215902



Bouchon d'aération à profil bas

- 1/2" en hauteur
- S'installe dans 1/4 tour
- Doté de déflecteur d'acide
- Réduit la perte de vapeurs

Description	Pièce no.
Bouchon d'aération à profil bas	215903



Bouchon d'aération à profil haut

- 1" haut
- S'installe dans 1/4 tour
- Doté de déflecteur d'acide
- Réduit la perte de vapeurs

Description	Pièce no.
Bouchon d'aération à profil haut	215904



Senseur Water Me – type bouchon d'aération

- Surveille le niveau d'eau
- Installation standard
- La lumière verte intermittente indique le niveau adéquat de l'eau
- Pas de lumière indiquant qu'il faut ajouter de l'eau

Description	Pièce no.
Senseur Water me – type bouchon d'aération	510331



Senseur Water Me – type sonde

- Surveille le niveau d'eau
- S'installe facilement
- S'installe dans tous les types de batteries
- La lumière verte intermittente indique le niveau adéquat de l'eau

Description	Pièce no.
Senseur Water me – type sonde	510332



Outil pour bouchons de batterie

- Facilite l'extraction et l'installation des bouchons baïonnette
- Idéal pour l'entretien industriel, les chariots de golf, les ateliers, etc.



Description	Pièce no.
Battery cap tool	215920



Voir les vidéos correspondant aux protections de terminaux



Cosses en plomb pour toute application



1 Standard

- Cosses en plomb standard dans l'industrie
- Disponibles droites, décalées, à 2 ou 3 trous
- Calibre du câble de 2 à 4/0, en fonction de l'utilisation
- Grand diamètre pour batteries standard ou industrielles, et diamètre réduit, utilisé pour les batteries à cycle profond

2 Universelles

- Cosses droites, conçues spécialement pour être brûlées-sur des connecteurs intercellulaires
- Réduisez le nombre de câbles en gardant les niveaux élevés de couverture
- Disponibles pré-tournées 60" et 120" en longueur

3 Cosses à cône et dé

- Deux versions – sans entretien (nouveau et breveté) et standard
- Fabriquez ou réparez des cosses en plomb sans une torche, idéal dans les milieux de travail sans flamme

4 Cosses pour recharge rapide

- Conçues pour recharge rapide et autres applications à courant élevé
- Surface en plomb plus large et plus épaisse
- Un trou décalé ou double voie
- Disponibles pré-tournées 60" et 120" en longueur

Cosses en plomb personnalisées

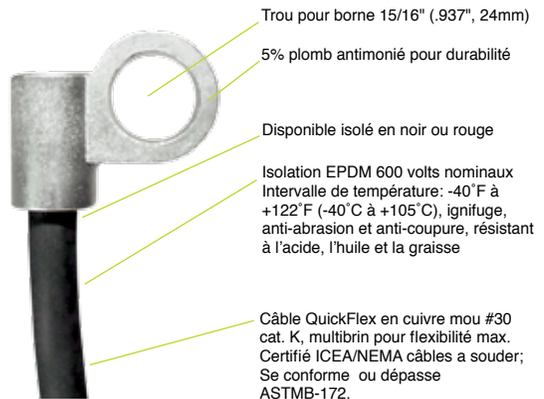
- Des cosses en plomb et câbles créés conformément à vos spécifications
- Tous les types, les longueurs, calibres, AWG ou métrique, etc.
- Espace de production certifié ISO
- Devis rapides, service rapide et fiable

ISO
9001:2000
CERTIFIED

AWG

Méthodes typiques de construction

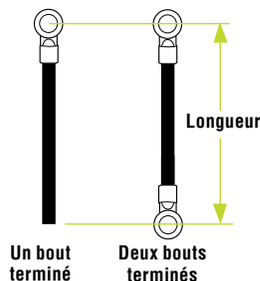
- La construction peut varier entre les différents types de cosses en plomb et câbles
- Nous vous mettons à disposition de l'assistance technique à tout moment



Cosses en plomb – diamètre standard



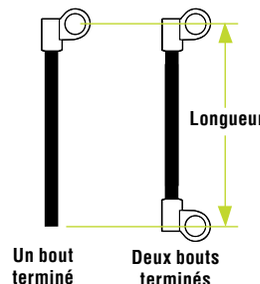
Droite



Calibre du câble	Longueur		Nombre de bouts Terminés	Pièce no.	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge
2	60"	1.5	Un	214137	214136
	120"	3.1	Deux	214229	214230
1	60"	1.5	Un	214223	214256
	120"	3.1	Deux	214201	214234
1/0	60"	1.5	Un	214331	214376
	120"	3.1	Deux	214301	214346
2/0	60"	1.5	Un	214481	214526
	120"	3.1	Deux	214451	214496
3/0	60"	1.5	Un	214631	214676
	120"	3.1	Deux	214601	214646
4/0	60"	1.5	Un	214780	214825
	120"	3.1	Deux	214750	214795

- Trou à borne 15/16" (.937", 24 mm)
- Tous les détails de construction se trouvent sur la page précédente
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion
- Longueurs préfabriquées affichées ici
- Code-couleurs pour faciliter l'identification de la polarité
- Câbles personnalisés, toute longueur, tout calibre, etc., peuvent être exécutés sur commande

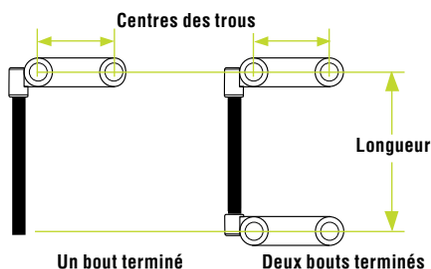
Décalée – Un trou pour borne



Calibre du câble	Longueur		Nombre de bouts Terminés	Pièce no.	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge
2	60"	1.5	Un	214105	214106
	120"	3.1	Deux	214108	214103
1	60"	1.5	Un	214224	214257
	120"	3.1	Deux	214202	214235
1/0	60"	1.5	Un	214332	214377
	120"	3.1	Deux	214302	214347
2/0	60"	1.5	Un	214482	214527
	120"	3.1	Deux	214452	214497
3/0	60"	1.5	Un	214632	214677
	120"	3.1	Deux	214602	214647
4/0	60"	1.5	Un	214781	214826
	120"	3.1	Deux	214751	214796

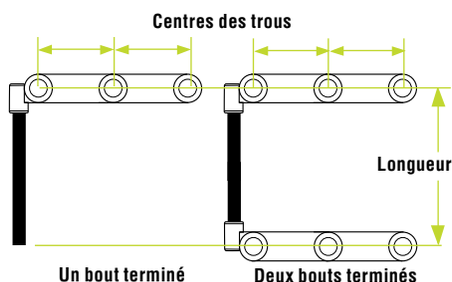


QUICKHOWTO.COM



Décalée – Deux trous pour bornes

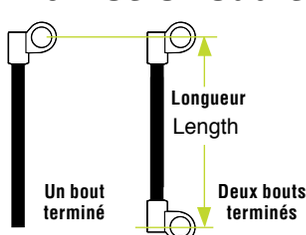
Calibre du câble	Longueur		Nombre de bouts Terminés	3,00" Centres des trous		3,75" Centres des trous	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge	Noir	Rouge
1/0	60"	1.5	Un	214333	214378	214334	214379
	120"	3.1	Deux	214303	214348	214304	214349
2/0	60"	1.5	Un	214483	214528	214484	214529
	120"	3.1	Deux	214453	214498	214454	214499
3/0	60"	1.5	Un	214633	214678	214634	214679
	120"	3.1	Deux	214603	214648	214604	214649
4/0	60"	1.5	Un	214782	214827	214783	214828
	120"	3.1	Deux	214752	214797	214753	214798



Décalée – Trois trous pour bornes

Calibre du câble	Longueur		Nombre de bouts Terminés	3,00" Centres des trous		3,75" Centres des trous	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge	Noir	Rouge
1/0	60"	1.5	Un	214335	214380	214336	214381
	120"	3.1	Deux	214305	214350	214306	214351
2/0	60"	1.5	Un	214485	214530	214486	214531
	120"	3.1	Deux	214455	214500	214456	214501
3/0	60"	1.5	Un	214635	214680	214636	214681
	120"	3.1	Deux	214605	214650	214606	214651
4/0	60"	1.5	Un	214784	214829	214785	214830
	120"	3.1	Deux	214754	214799	214755	214800

Diamètre réduit



Calibre du câble	Longueur		Nombre de bouts Terminés	Pièce no.	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge
2	60"	1.5	Un	214124	214157
	120"	3.1	Deux	214102	214135

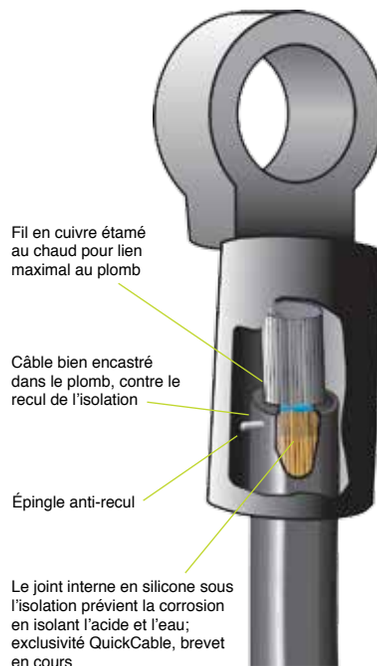
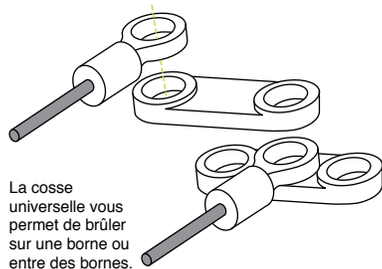
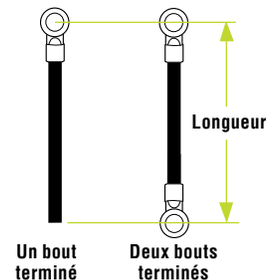
- Trou à borne 3/4" (.75", 19 mm)
- Conçu pour bornes SAE des batteries à cycle profond
- Le joint en silicone isole l'eau et l'acide pour une longue durée de vie
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion



Cosses en plomb – Universelles

- Une cosse en plomb droite, conçues spécialement pour être brûlée sur des connecteurs intercellulaires
- Réduisez le nombre de câbles en maintenant le haut niveau de couverture
- Disponibles pré-tournées 60" et 120" en longueur
- À utiliser avec intercellulaires ou autres cosses
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion
- Isolation rouge ou noire
- Vous permet de trouver les câbles négatifs et positifs plus facilement pour les applications
- Utilisez le moule pour bornes afin de faire les prises de force lorsque vous brûlez des cosses universelles

Calibre du Câble	Longueur		Nombre de bouts Terminaison	Pièce no.	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge
1/0	60"	1.5	Un	213451	213450
	120"	3.1	Deux	213551	213550
2/0	60"	1.5	Un	213453	213452
	120"	3.1	Deux	213553	213552
3/0	60"	1.5	Un	213455	213454
	120"	3.1	Deux	213555	213554
4/0	60"	1.5	Un	213457	213456
	120"	3.1	Deux	213557	213556



Trou à borne 15/16" (.937", 24 mm)

5% plomb antimonié pour durabilité

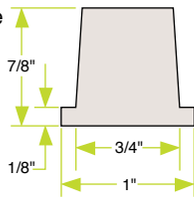
Câble QuickFlex en cuivre mou #30 cat. K, multibrin pour flexibilité max. Certifié ICEA/NEMA câbles à souder; se conforme ou dépasse ASTM-B-172

Isolation EPDM 600 volts nominaux. Intervalle de température: -40°F à +122°F (-40°C à +105°C), ignifuge, anti-abrasion et anti-coupage, résistant à l'acide, l'huile et la graisse

Disponible en noir ou rouge

Moule pour bornes

- Créez une borne sur batteries ou intercellulaires
- Le moule est assez grand pour permettre après avoir mis la cosse de brûler la borne et de remplir la cavité, en l'isolant
- Vous permet de créer une cosse en plomb là où vous avez besoin



Description	Pièce no.
Moule pour borne	213900



Foret à cosses

- Trois creux sur tige l'empêchent de tourner dans le mandrin
- Les cannelures très hautes améliorent la profondeur des cosses épaisses, les cannelures larges réduisent les copeaux
- La galvanisation améliore la résistance à la corrosion
- Pour cosses en plomb, cosses à recharge rapide et intercellulaires
- Les cannelures hautes permettent de percer 1"
- 1" OD pour une borne de .70"
- Longueur 5"
- Épingle au centre pour maintenir le foret droit
- Peut être aiguisé
- Foret sans épingle pour percer plus
- lubrifiant #510470



Description	Pièce no.
Foret à cosses - 2 cannelures	9942
Foret sans épingle	9940
Lubrifiant	510470

Câbles pour soudure à l'arc

- Utilisez la source de puissance de la batterie pour souder des cosses et des intercellulaires
- Application sans flamme
- câble à souder cal. 2, 68" longueur et flexible
- pinces de grande capacité



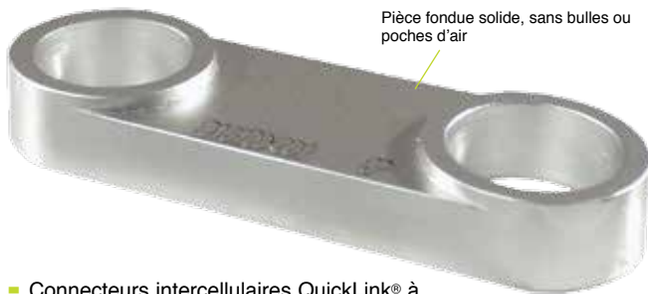
Description	Part No.
Câble à souder	213905

QUICKHOWTO.COM



Voir la série de vidéos sur la manipulation de produits

Connecteurs intercellulaires



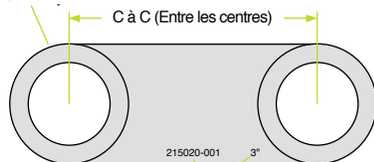
Pièce fondue solide, sans bulles ou poches d'air



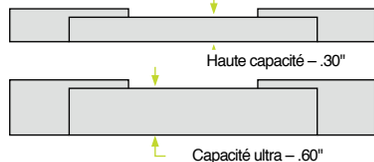
- Connecteurs intercellulaires QuickLink® à grande conductivité et brûlure sans danger
- Disponible en deux épaisseurs: Intercellulaires Haute Capacité, de même épaisseur que le standard, et Intercellulaires à capacité Ultra, qui ont une épaisseur double que ceux à Haute Capacité
- Facilement identifiables – le no. d'identification et la distance entre les centres des trous sont inscrits sur chaque pièce.

- Marqué pour assurance de la qualité
- 3% plomb antimonié, sans bulles ou porosité, pour la meilleure conductivité électrique
- Les intercellulaires Ultra ont un pont et des anneaux plus épais, idéal pour les batteries "à recharge rapide"
- les cache-bornes s'installent facilement

La même largeur et la même longueur que les connecteurs standard dans l'industrie



Facilement identifiables – le no. d'identification et la distance entre les centres des trous



QuickLink® Haute capacité	
C-à-C	Pièce no.
3"	215020
3-1/8"	215021
3-1/2"	215023
3-3/4"	215025
5"	215040
5-3/4"	215045
6"	215048

QuickLink® Ultra	
C-à-C	Pièce no.
3"	215120
3-1/8"	215121

Cache-bornes intercellulaires



À 2 trous ci-contre
À 3 et 4 trous disponibles



À utiliser avec les conn. univ.

Couleur	Dimension intercellulaire	I.D.	Pièce no.
Noir	3" to 3-1/8" C-C	4.59"	215819B
Noir	3-1/2" C-C	5.13"	215820B
Noir	3-3/4" C-C	5.19"	215823B
Noir	5" C-C	6.56"	215824B
Noir	10-1/2" to 10-3/4" C-C	12.25"	215821B
Noir	12-1/2" to 12-3/4" C-C	14.19"	215822B

Couleur	Dimension intercellulaire	I.D.	Pièce no.
Bleu	3" to 3-1/8" C-C	4.59"	215825
Bleu	3-1/2" to 3-3/4" C-C	5.26"	215826

Barre de combustion en plomb

- 3% plomb antimonié
- L'alliage fond très bien, sans matières étrangères, bulles ou porosité
- Les barres mesurent 12" (30.5cm.) et pèsent 1 livre (.45 kg.)



Description	Pièce no.
Barre de plomb 12" - 1 lb	2599

Terminal en "L" à diamètre réduit

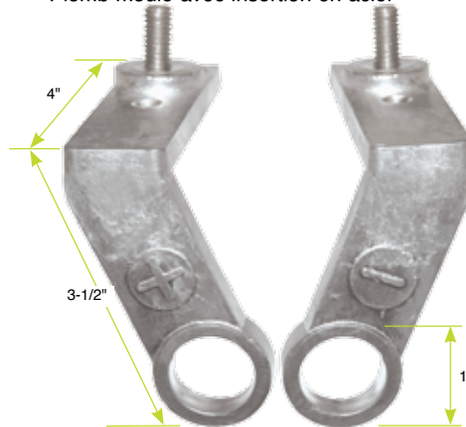
- Trou à borne 3/4" (.75", 19mm)
- Convertit les bornes SAE en terminaux en "L"
- Pour adapter les batteries pour utilisation dans les appareils qui nettoie le sol et les voiturettes de golf

Description	Pièce no.
Term. L, 1/4" & 5/16" (6 & 8 mm)	214960
Term. L, 3/8" (10 mm)	214961



8D Terminaux à barre d'alimentation

- 3/8" positif et 3/8" négatif
- Pour convertir les batteries 8D borne supérieur à terminal latéral pour utilisation marin et camions
- Plomb moulé avec insertion en acier



Description	Pièce no.
Terminal positif à barre d'alimentation	6994
Terminal négatif à barre d'alimentation	6995

Manutention de produits



Cosses à cône et dé

1 Cône sans entretien

- 5% plomb antimoné pour durabilité avec manchon renforçant en cuivre
- Trou de borne 15/16" (.937", 24mm) (découpé)
- S'ajuste à toutes les marques principales de dés
- Brevet en cours d'homologation
- Disponible à 1, 2 et 3 trous



(Section)
Élimine le besoin de serrer le dé de temps en temps

Le manchon d'insertion en cuivre est étamé et moulé au cône en plomb

2 Cône standard en plomb

- Design original
- Disponible à 1, 2 et 3 trous



CONTACTEZ-NOUS POUR DE MULTIPLES CONFIGURATIONS DE BORNES



1 Dé Fusion® à souder

- Comme le dé ci-dessous, 100% alliage de cuivre étamé contre la corrosion, avec brasure et flux pré-chargés
- Parfaitement soudé chaque fois, rapide et convenable
- Disponible en calibre 2 à 4/0, pour toutes les marques de cônes
- Breveté

Calibre imprimé sur le tube.

Tube pré-chargé de brasure et flux

Dé prêt à utiliser "Ajoutez de la Chaleur"



2 Dé à sertissage

- Design original amélioré
- Étamé
- Serti avec HexCrimp® ou soudable
- Fixations vendues séparément

Code-couleurs pour le calibre du câble

Le tube peut être serti 2 fois

Sertissable avec HexCrimp®



Les cônes s'ajustent à tous les calibres



Cône standard en plomb – 1 trou



Cône à 2 trous



Cône à 3 trous

Cônes standard

Type	Entre les Centres	Pièce no.
1 trou	–	214921
2 trou	3"	214922
2 trou	3-3/4"	214923
3 trou	3-3/4"	214924

Cônes sans entretien

Type	Entre les Centres	Pièce no.
1 trou	–	214931
2 trou	3"	214932
2 trou	3-3/4"	214933
3 trou	3-3/4"	214934

Dés



Dé serti / soudé



Dé Fusion soudé

Calibre	Serti / Soudé	Fusion
Cal. 2	214901	214902
Cal.1	214903	214904
Cal.1/0	214905	214906
Cal.2/0	214907	214908
Cal.3/0	214909	214910
Cal.4/0	214911	214912

Fixations Cône / dé



106101 106102 106103

Description	Pièce no.
Boulon en acier inoxydable	106101
Rondelle plate en acier inoxydable	106102
Rondelle de frein en acier inox	106103
Kit fixations	106104

Kits cône / dé

- Le kit inclut le cône, le dé et les outils

Calibre	Description	Pièce no.
Cal.1/0	Serti	214925
Cal.1/0	Fusion	214926
Cal.2/0	Serti	214927
Cal.2/0	Fusion	214928

Calibre	Color	Pièce no.
Calibre 2	Rouge	214941
Calibre 2	Noir	214942
Calibre 1	Rouge	214943
Calibre 1	Noir	214944
Calibre 1/0	Rouge	214945
Calibre 1/0	Noir	214946
Calibre 2/0	Rouge	214947
Calibre 2/0	Noir	214948
Calibre 3/0	Rouge	214949
Calibre 3/0	Noir	214950
Calibre 4/0	Rouge	214951
Calibre 4/0	Noir	214952

Câbles préfabriqués



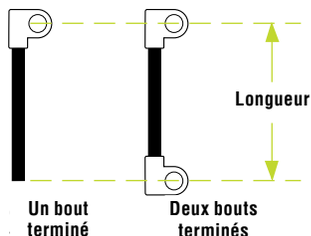
- Câble de 10' avec un dé à chaque bout
- Câble rouge positif
- Câble noir négatif
- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximale



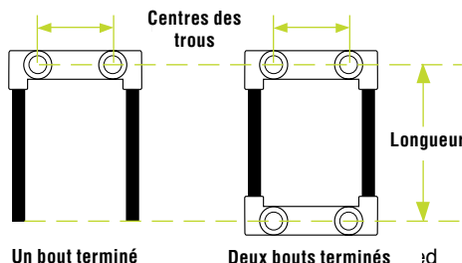
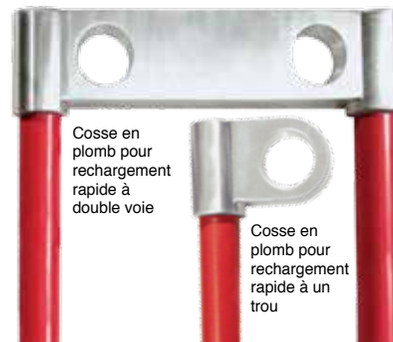
Cosses en plomb à recharge rapide



- Conçues pour recharge rapide et autres applications à haute intensité
- Cosses en plomb standard de 60" ou 120" en longueur
- Des cosses en plomb personnalisées selon vos besoins
- Devis et livraison rapides
- Conducteur en cuivre multibrin, étamé, pour conductivité maximale, flexibilité et résistance à la corrosion
- Isolation rouge ou noire
- Cosse en plomb décalée à 1 trou
- Cosse en plomb à double voie – centres à 3" et 3.75"
- Le joint interne en silicone sous l'isolation prévient la corrosion en isolant l'acide et l'eau; exclusivité Quick Cable (brevet en cours)



Calibre Câble	Longueur		Nombre de bouts terminés	Pièce no.	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge
2/0	60"	1.5	Un	213053	213052
	120"	3.1	Deux	213153	213152
3/0	60"	1.5	Un	213055	213054
	120"	3.1	Deux	213155	213154
4/0	60"	1.5	Un	213057	213056
	120"	3.1	Deux	213157	213156



Calibre Câble	Longueur		Nombre de bouts terminés	Centres des trous 3.00"		Centres des trous 3.75"	
	Pouces	Mètres		Noir	Rouge	Noir	Rouge
2/0	60"	1.5	Un	213021	213020	213025	213024
	120"	3.1	Deux	213121	213120	213125	213124
3/0	60"	1.5	Un	213031	213030	213035	213034
	120"	3.1	Deux	213131	213130	213135	213134
4/0	60"	1.5	Un	213041	213040	213045	213044
	120"	3.1	Deux	213141	213140	213145	213144

Cache-bornes pour cosses en plomb

- Protège le système des court-circuits entre les cellules des batteries
- Réduit le risque d'explosion provoqué par les étincelles
- construction en MDPE pour haute température
- Code-couleurs pour identification facile de la polarité
- Se conforme aux exigences OSHA et USCG

Décalé



Droit ci-contre

Couleur	Pièce no.
Noir/droite	215815B
Rouge/droite	215816R
Noir/gauche	215817B
Rouge/gauche	215818R

Droit



Couleur	Pièce no.
Noir	215846B
Rouge	215847R

Universel



Couleur	Pièce no.
Noir	215840B

Décalé à 2 trous



Gauche ci-contre

3.75"		3.0"	
Couleur	Pièce no.	Couleur	Pièce no.
Noir/droite	215800B	Noir/droite	215804B
Rouge/droite	215801R	Rouge/droite	215805R
Noir/gauche	215802B	Noir/gauche	215806B
Rouge/gauche	215803R	Rouge/gauche	215807R

Décalé à 2 trous



Gauche ci-contre

Description	Pièce no.
3.0" - 3.75" Noir/droite	215830B
3.0" - 3.75" Rouge/droite	215831R
3.0" - 3.75" Noir / gauche	215832B
3.0" - 3.75" Rouge/gauche	215833R

Recharge rapide



Couleur	Pièce no.
2/0, 3/0, 4/0 Rouge & Noir	215850B 215851R

CONTACTEZ-NOUS
POUR INFORMATIONS
SUR L'IMPRESSION
PERSONNALISÉE





Contacts pour connecteurs SB

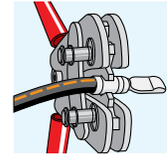
Type original serti et types **Fusion** soudé



Contacts soudés SB

Calibre	Amp	Pièce no.
10/12	50	123101
6	50	123103
6	120	123142
4	120	123143
2	120	123144
4	175	123104
2	175	123105
1/0	175	123107
1/0	350	123401
2/0	350	123108
3/0	350	123109
4/0	350	123110

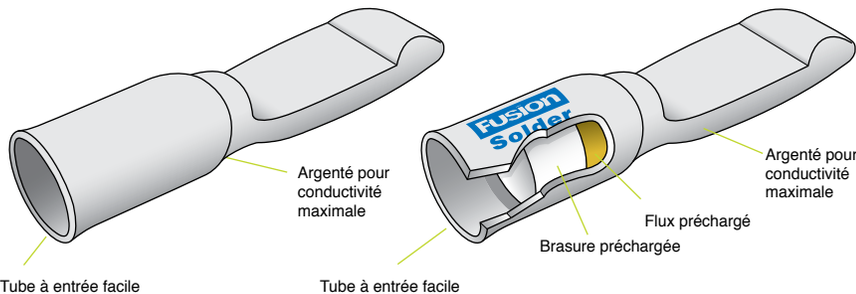
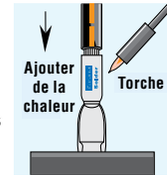
- Utiliser un sertisseur pour réaliser un sertissage fiable
- Contact solide en cuivre
- Excellent pour applications générales commerciales et industrielles
- Le résultat final se conforme aux spécifications UL et CSA, lorsque les éléments ont été sertis avec un outil certifié UL.



Contacts soudés SB Fusion®

Calibre	Amp	Pièce no.
4 & 2	175	121105
1/0	175	121107
2/0	350	121108
3/0	350	121109
4/0	350	121110

- Les contacts ont du flux et de la brasure pré-chargé
- Contact solide en cuivre
- Les contacts sont prêts à utiliser, seulement ajouter de la chaleur



- Résultat supérieur dans la présence des vibrations destructives ou des substances chimiques corrosives
- Rapide et convenable
- La force de décrochage est supérieure au sertissage (voir le graphique sur la page suivante)
- Breveté

Boîtiers des connecteurs SB



Gris

NOUVEAU



Rouge



Bleu

Boîtiers

Amp	Calibre	Gris	Rouge	Bleu
50	10/12			
	8	122101	122201	122301
	6			
120	6			
	4	122109	122209	122309
	2			
175	4			
	2	122104	122204	122304
	1/0			
350	2/0			
	3/0	122108	122208	122308
	4/0			

Boîtiers rouges, gris et bleus – quelle est la différence?

Les boîtiers suivent le code-couleurs. Cela veut dire que les boîtiers gris vont seulement avec les boîtiers gris, pas avec les rouges ou les bleus. Le code-couleurs vous permet de faire la différence entre les tensions des circuits électriques.

Voilà le code-couleurs utilisé dans l'industrie:

Boîtier	Tension	Boîtier	Tension
Rouge	24V	Jaune	12V
Gris	36V	Orange	18V
Bleu	48V	Vert	72V

CONTACTEZ-NOUS - D'AUTRES COULEURS DE BOÎTIERS sont DISPONIBLES

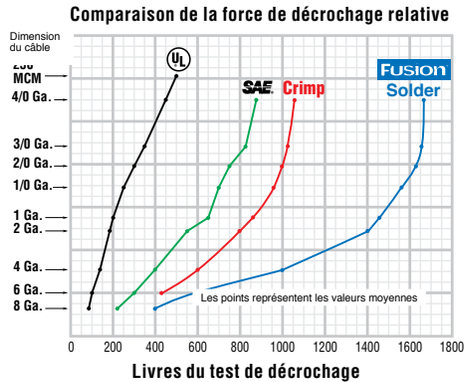
Jaune Vert Orange



Boîtiers des connecteurs SB

- Les kits incluent les contacts et le boîtier
- Une seule référence pour tout ce qu'il vous faut
- disponibles en quantités réduites

NOUVEAU



Kit serti (1 boîtier, 2 contacts)

Amp	Calibre	Gris	Rouge	Bleu
50	10/12	124101	124201	—
50	6	124103	124203	—
120	6	124121	124221	124321
120	4	124122	124222	124322
120	2	124123	124223	124323
175	4	124104	124204	124304
175	2	124105	124205	124305
175	1/0	124107	124207	124307
350	2/0	124108	124208	124308
350	3/0	124109	124209	124309
350	4/0	124110	124210	124310



Kit serti
(1 boîtier et 2 contacts)



Kit Fusion
(1 boîtier et 2 contacts)

Kit Fusion® (1 boîtier, 2 contacts)

Amp	Calibre	Gris	Rouge
175	4 & 2	125105	125205
175	1/0	125107	125207
350	2/0	125108	125208
350	3/0	125109	125209
350	4/0	125110	125210

Connecteur industriel 300 ampères imperméable



**NOUVEAU
EXCLUSIF**

- Idéal pour les équipements utilisés à l'extérieur — agriculture, construction, etc..
- Utilise des contacts standard de 350 amp ; des pièces mâle et femelle sont nécessaires
- Le kit connecteur mâle 301300 inclut le boîtier, les joints, les contacts ne sont pas inclus; bleu
- Le kit connecteur femelle 301302 inclut le boîtier, les joints, les contacts ne sont pas inclus; bleu

Description	Pièce no.
Mâle, 300 amp imperméable	301300
Femelle, 300 amp imperméable	301302

Power Poles Contacts, boîtiers et kits

- Certifié UL et CSA
- Boîtier de contact mono-polaire
- Les boîtiers s'interconnectent pour créer des solutions personnalisées
- Couleurs supplémentaires disponibles
- Contact solide en cuivre

Contacts (Serti)

Amps	Calibre	Pièce no.	Amps	Calibre	Pièce no.
30	16/12	123115	120	4	123143
75	12/10	123130	120	2	123144
75	8	123131	180	4	123153
75	6	123132	180	2	123154
120	6	123142	180	1/0	123156

Boîtiers

Couleur	30 Amps	75 Amps	120 Amps	180 Amps
Rouge	122270	122271	122272	122273
Bleu	122370	122371	122372	122373
Noir	122470	122471	122472	122473

Kits (1 Boîtier, 1 Contact)

Couleur	Cal. 16/12 30 Amp	Cal. 2 120 Amp	Cal. 1/0 180 Amp
Rouge	124270	124272	124273
Bleu	124370	124372	124373
Noir	124470	124472	124473



Les kits correspondent aux ampères du boîtier.



QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'utilisation des connecteurs SB et des produits afférents.



Connecteurs pour batteries SBX

- Les connecteurs SBX sont similaires aux connecteurs SB, avec deux contacts auxiliaires plus petits, pour circuits de communication ou de surveillance



Boîtiers SBX

- Boîtiers disponibles en quatre couleurs
- Disponibles en 175 et 350 ampères

Calibre	Amps	Gris	Rouge	Bleu	Jaune
35 mm, 1/0	175	122504	122604	122704	122804
2/0, 3/0, 4/0	350	122508	122608	122708	122808

SBX Contacts

- Disponibles en 175 et 350 ampères
- Contacts solides en cuivre

Calibre	Amp	Pièce No.
2	175	123205
1/0	175	123207
2/0	350	123208
3/0	350	123209
4/0	350	123210

Kits SBX

- Le kit inclut 2 contacts, 1 boîtier, 2 auxiliaires à épingles de sécurité, 2 attache-câbles pour gestion du câble
- Une pièce pour tous vos besoins

Calibre	Amps	Gris	Rouge	Bleu	Jaune
1/0	175	124507	124607	124707	124807
2/0	350	124508	124608	124708	124808
3/0	350	124509	124609	124709	124809
4/0	350	124510	124610	124710	124810

Kit auxiliaire SBX

Description	Pièce No.
Kit d'échange pour contacts SBX 175 amp.	123002



QUICKHOWTO.COM



Voir la série de vidéos sur la manipulation de produits.

Connecteurs de batterie EBC/DIN



Male kit



Male DIN connector

Kits connecteurs DIN mâle

Calibre	Amp	Pièce No.
1/0	320 bouts aux.	127517
2/0	320 bouts aux.	127518
3/0	320 bouts aux.	127519
4/0	320 bouts aux.	127520

- Les connecteurs DIN respectent les spécifications DIN43589-1 sauf le tube pour câble American Wire Gauge (AWG) au lieu du système métrique
- Idéal pour les systèmes Nord-Américains de chargement rapide dû à la capacité supérieure des connecteurs DIN par rapport aux connecteurs SB standard
- À part des deux contacts ronds, on peut utiliser quatre contacts auxiliaires pour applications de surveillance de batterie ou chargement

- Les kits incluent les connecteurs, les boîtiers et auxiliaires (deux 14/18 Supérieurs et deux 14/18 inférieurs)
- Clé hexagonale pour systèmes de 24-, 36-, 48-, 72-, 80- 96- volts
- Poignée disponible séparément

KITS DIN 80 AMP DISPONIBLES. CONTACTEZ-NOUS POUR des DÉTAILS.



Female kit



Female DIN connector

Kits connecteurs DIN femelle

Calibre	Amp	Pièce No.
1/0	320 bouts aux.	127507
2/0	320 bouts aux.	127508
3/0	320 bouts aux.	127509
4/0	320 bouts aux.	127510

NOUVEAU

Connecteurs mâles

Calibre	Amp	Description	Pièce No.
4	160	À poignée	127514
2	160	À poignée & 4 bouts auxiliaires	127515
1/0	160	À poignée & 4 bouts auxiliaires	127516

Connecteurs femelles

Calibre	Amp	Description	Pièce No.
4	160	À poignée	127504
2	160	À poignée & 4 bouts auxiliaires	127505
1/0	160	À poignée & 4 bouts auxiliaires	127506



Kit femelle 160 amp



Kit mâle 160 amp

Accessoires SB et SBX



Déverrouillages manuels SB & SBX

- Structure en acier très résistante, recouverte en époxy ; procédure facile pour connecter et déconnecter les boîtiers SB ; maintient l'alignement correct des connecteurs ; à attacher en utilisant les accessoires fournis



Kit de déverrouillage manuel

Kits de déverrouillage manuel SBX

Moitié de blocage	Contenu	Pièce no.
175 amps 350 amps	Moitié de blocage, pince à câble, ressort de verrouillage, 3 vis d'assemblage, écrous et rondelles de frein	126211 126213
Moitié de montage	Contenu	Pièce no.
175 amps 350 amps	Moitié de montage, 2 vis d'assemblage, écrous et rondelles de frein	126212 126214

Déverrouillage manuel DIN

- Utiliser avec des connecteurs DIN

Amps	Contenu	Pièce no.
320	Support de déverrouillage manuel	127203
320	Levier de déverrouillage manuel	127204



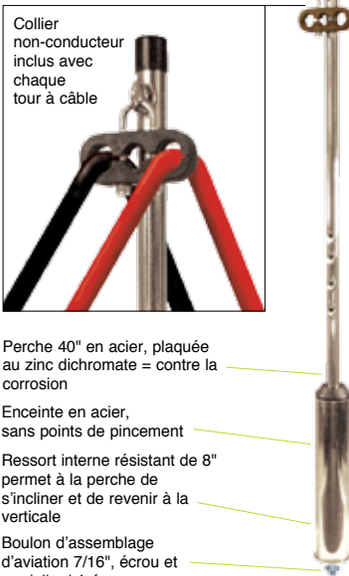
Kit de poignées DIN



Amps	Contenu	Pièce no.
320	Kit de deux poignées	127205

Tour à câbles

- Conçue pour câbles Industriels de batterie et de chargement
- Longue vie du câble
- moins de dégâts pour les connecteurs
- Conditions de travail plus sûres



Collier non-conducteur inclus avec chaque tour à câble

Perche 40" en acier, plaquée au zinc dichromate = contre la corrosion

Enceinte en acier, sans points de pincement

Ressort interne résistant de 8" permet à la perche de s'incliner et de revenir à la verticale

Boulon d'assemblage d'aviation 7/16", écrou et rondelle divisée

- 127602-001 Support suspendu
- 127601-001 Collier de remplacement à 3 trous



NOUVEAU

Description	Pièce no.
Tour et collier à 3 trous	127600
Collier de remplacement à 3 trous	127601
Support suspendu	127602
Support de montage pour tour	127603

Déverrouillages manuels SB

Moitié de blocage	Contenu	Pièce no.
175 amps 350 amps	Moitié de blocage, pince à câble, ressort de verrouillage, 3 vis	126201 126203
Moitié de montage	Contenu	Pièce no.
175 amps 350 amps	Moitié de montage, 2 vis d'assemblage, écrous et rondelles de frein	126202 126204



Poignée en T

Amps	Pièce no.
50	126101



Poignée SB

- Acier revêtu

NOUVEAU



Poignées en A

Amps	Pièce no.
175	126102
350	126103



Amps	Pièce no.
350	126107

Colliers à câbles

Amps	Pièce no.
50	126301
175	126302
175	126305*
350	126303



*Utilisation sans poignée

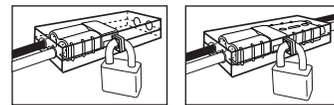
Extracteur SB

Amps	Pièce no.
175	126900
350	126901



Boîte de verrouillage SB

- En polypropylène durable
- Pour connecteurs SB, SBX et DIN
- Pour connecteurs 50-, 175- et 350-amp
- Le morillon a deux positions pour programmes OSHA de consignation
- Verrouille le chargeur, le camion et la batterie
- Verrouille ensemble pour cycles de chargement, refroidissement de la batterie, rotation de batteries, etc.
- Brevet en cours d'homologation



Verrouille

Verrouille ensemble

Description	Pièce no.
Boîte de verrouillage SB	126207

Verrouillage de sécurité

Amps	Pièce no.
175	126205
350	126206



Verrouillage (sans serrure)

Manutention de produits



Sertisseurs Quick®



Sertisseur Quick 250, 250 Pro et Quick Crimp 100



- Corps de poignée confortables
- Applications inscrites sur l'outil
- Étampe réglable pivotante font partie de l'outil
- Sertit calibres 8 – 4/0
- S'installe sur établi, sur le mur, le camion d'intervention, etc.
- Tous les sertisseurs Quick pour établi ont la technologie Reactive Load (RL), pour réduire l'effort de sertissage de 30%
- Fabriqué aux États-Unis

Sertisseur Quick® 250 Pro 4258-001

Sertisseur Quick® 250 4255-001

- Conçu pour Capacité grande et moyenne – sertit les calibres 8 à 1

Sertisseur Quick® 100 4247-001

Quick® Crimp 250 4255-001M



Cliquet en option





GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS

TOUS LES SERTISSEURS QUICK SONT COUVERTS PAR UNE GARANTIE DE 2 ANS. LA PLUS LONGUE DANS LE DOMAINE



Options de sertissage

Type					Quick MAX Lug Crimp Tool
	Quick Crimp 250 Pro	Quick Crimp 250	Quick Diamond Crimp	Quick Crimp 100	
	Longueur 34"	Longueur 26"	Longueur 26"	Longueur 19"	Longueur 26"
Manuel	4258	4255	4252	4247	4254
Manuel à cliquet	4258R	4255R	4252R	4247R	4254R
Sur établi	4258M	4255M	4252M	–	4254M
Sur établi à cliquet	4258MR	4255MR	4252MR	–	4254MR

Sertisseur MAX pour cosses

- Conçu spécialement pour la série MAX Lug
- Une étampe sertit tous les MAX Lugs
- Crée un modèle hexagonal



Sertisseur en B

- Conçu spécialement pour sertir des connecteurs sans plomb



NOUVEAU



Description	Pièce no.
Outil sur établi	4265M
Étampes en "B"	4265D

Kit portable de montage sur établi

- Emportez votre sertisseur avec vous
- Très stable et portable
- Le kit inclut une base en l soudée, peinte en poudre et quatre vis d'assemblage avec rondelles et écrous

NOUVEAU



Sertisseur et étampes vendus séparément



Description	Pièce no.
Kit portable de montage sur établi	4253

Outils



QuickStrip LS™

Dénudeur linéaire pour câbles

- Cet outil de qualité industrielle dénude jusqu'à 1000/300 mètres de câble par heure, de calibre 8 à 4/0 et 250 MCM
- Le cuivre nu a une valeur de revente supérieure au câble isolé
- Conçu pour câble multibrin isolé au plastique ou au caoutchouc tel que EPDM, Neoprene®, PE, PP, PVC, TPE, TPR, etc., avec ou sans papier, revêtement en jute ou feuille de métal
- Guidage nouveau pour fil primaire de calibre 16 - 10
- L'outil inclut la lame en acier trempé, M2 (pièce d'échange disponible) et la clé à hexagonale pour installer les guidages du câble
- Les guidages sont vendus séparément; ils sont requis et ils ne sont pas inclus avec l'outil
- Garantie limitée 1 an pour l'outil
- Conçu et fabriqué aux États-Unis par Quick Cable



Câble à batterie et à souder

NOUVEAU

Spécifications de l'outil

- 6" x 4" x 4.25" (15 x 10 x 11 cm)
- 3.6 livres (1.64 kg)
- Deux trous de montage dans la base pour des vis de 3/8"/10 mm

QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'utilisation de l'outil QuickStrip

Description	Pièce no.
QuickStrip LS – Dénudeur linéaire de câble. Les guidages ci-dessous sont nécessaires.	420201
Guidages pour câble	
Guidage, calibre 8 – 6	420221
Guidage, calibre 4 – 1/0	420222
Guidage, calibre 1/0– 250 MCM	420223
Guidages (jeu de 3) 8 – 250 MCM	420230
Guidage à fil primaire, calibre 16 – 10	420224
Lame d'échange	
Lame	420241



Fil primaire

Sertisseur Cub™

- Conçu pour applications légères et moyennes
- Sertit des connecteurs en cuivre moulé de calibre 1, cosses MAX et cosses MagnaLugs jusqu'au calibre 1/0
- Les étampes réglables sont toujours dans l'outil
- Poignée isolée et confortable; Longueur totale 15"
- Garantie 1 an



Description	Pièce no.
Sertisseur Cub – Sertisseur type levier Avec garantie limitée un an.	4245
Kit réparation Cub – deux étampes hex, calibres 8 à 1/0 Deux épingles à ressorts, deux supports en "L" et deux écrous.	4245K

Outils

Brute™ - Sertisseur pour Marteau

- Sertisseur simple et peu coûteux
- Sertit les calibres 8 - 4/0
- L'épingle à ressorts reste en position "haut" pour introduire le connecteur et le câble; une fois relâchée, l'épingle serre le connecteur pendant le sertissage
- Garantie 6 mois



Description	Pièce no.
Brute sertisseur pour marteau – sertit des connecteurs cal. 8 à 4/0 Garantie limitée 6 mois.	4266

NOUVEAU

Pièces d'échange pour sertisseurs



Jeu d'étampes Quick® Crimp 250 4255-001K

Modèle	Description	Pièce no.
Quick Crimp 100	Deux étampes code-couleurs Quick Crimp 100, calibre 8 à 1	4247D
Quick Crimp 100	Deux étampes code-couleurs Quick Crimp 100, deux ressorts coniques, quatre anneaux élastiques et deux boulons hexagonaux trempés	4247K
Quick Diamond Crimp	Deux étampes code-couleurs en losange, 8 à 250 MCM	4252D
Quick Diamond Crimp	Deux étampes code-couleurs en losange, deux ressorts coniques, quatre anneaux élastiques et deux boulons hexagonaux trempés	4252K
MAX Lug Crimp	Deux étampes code-couleurs hexagonales	4254D
Quick Crimp 250	Deux étampes code-couleurs hexagonales	4255D
Quick Crimp 250	Deux étampes code-couleurs en losange, deux ressorts coniques, quatre anneaux élastiques et deux boulons hexagonaux trempés	4255K
Quick Crimp 250	Kit de montage sur établi pour outil portable	4251K
Quick Crimp 250	Jeu universel d'étampes	4255UDK
Tous	Deux ressorts coniques, quatre anneaux élastiques	4257

Sertisseur Quick® Pneumatique



Le sertisseur Quick Pneumatique est un outil de seconde génération, entièrement automatique à air comprimé pour sertissages à grand volume. Il fonctionne avec de l'air comprimé standard, 80-100 psi (5.5-7.0 bar) et développe 20,000 livres de force de sertissage (88,900 N).



NOUVEAU



Développé et fabriqué par Quick Cable aux États-Unis, breveté et brevets en cours d'homologation

- Sertit tous les types populaires de connecteurs pour batteries et électriques de calibre 8-4/0
- Utilise les étampes standard Quick Cable
- Cycle silencieux de sertissage de 3 secondes
- Les tests de décrochage dépassent les exigences UL
- Commandes automatiques pour assurer un cycle de sertissage complet
- Opération clés en main: installer, connecter la source d'air et c'est prêt!
- Cadre en acier avec traitement thermique résistant et peint à la poudre
- Dimensions 28"L x 16"W x 27.5"H (71 x 40.5 x 70 cm)
- Poids 130 lb. (59 kg)
- Boulons de montage requis 3/8" (10mm)
- Produit par Quick Cable aux États-Unis
- Changement des étampes sans outils

Dispositifs de sécurité

- Pédale de commande gardée
- Garde Lexan® avec barrière de sécurité pour la zone de sertissage

Étampes pour Sertisseur Quick Pneumatique - Pièce no. 420550

Description	Pièce no.
Hex	4255D
Losange	4252D
MAX Lug	4254D
En ligne à joint brasé	420579
Sans plomb	420506
Universelle A	4255UDA
Universelle B	4255UDB

Étampes pour Sertisseur Quick Pneumatique Hex. de première génération- Pièce no. 420500

Le sertisseur pneumatique hex. nécessite des étampes spéciales. Cependant, les outils peuvent être mis à niveau pour utiliser les jeux d'étampes standard. Contactez Quick Cable pour plus "d'informations.

Description	Pièce no.
Hex	420501
Cosse MAX	420507
Joint brasé en ligne	420529

QUICKHOWTO.COM

Voir la vidéo sur l'utilisation du sertisseur pneumatique Quick®.

Outils



Coupe-fils QuickCutters™ et dénudeurs QuickCutter™ 250 et QuickCutter™ 500



QuickCutter 250 portable
4285-001



QuickCutter 250 à installer sur
établi 4285-001M

- Modèles portables et installés sur établi
- Le modèle installé sur établi peut se fixer au mur ou au camion d'intervention, etc.
- QuickCutter 250 a une longueur de 22" pour couper plus facilement cutting
- Les lames sont en acier carbone 1075, trempées pour une longue durée de vie, pouvant être aiguisées
- Fabriqué aux États-Unis
- Garantie 6 mois

NOUVEAU

Description	Pièce no.
QuickCutter 250 – coupe-fils portable jusqu'à 6/0 (250 MCM)	4285
QuickCutter 250 – coupe-fils à installer sur établi jusqu'à 6/0 (250 MCM)	4285M
QuickCutter 500 – coupe-fils portable jusqu'à 500 MCM	4287
QuickCutter 500 – coupe-fils à installer sur établi jusqu'à 500 MCM	4287M



QuickCutter 500 manuel
4287-001

Coupe-fils réglable, à petite distance et à cliquet 500 MCM

- Pour couper des câbles en cuivre et en aluminium simple brin, multibrin et à fil fin
- Très légère, fonctionne avec ou sans cliquet
- Tête de coupe forgée, bras en aluminium tubulaire de grande puissance
- Les poignées en deux pièces peuvent être réglées en fonction des conditions de travail ; réglables entre 15" - 23"
- Tête de coupe remplaçable
- Ne pas utiliser pour fils en acier



La tête de coupe forgée est remplaçable

NOUVEAU



Description	Pièce no.
Coupe-fils MCM à cliquet	4288

Outils

QuickCutter™ 1

- Coupe du câble jusqu'au calibre 2/0
- 9" en longueur, s'ajuste à toutes les boîtes à outils
- Poignées ergonomiques, isolées
- Garantie 6 mois



Description	Pièce no.
QuickCutter 1 – en acier forgé avec poignées isolées. Coupe du câble jusqu'au cal. 2/0; garantie 6 mois.	4275

Dénudeurs QuickStrip™

- Dénuder du câble jusqu'à 777 MCM
- Inclut une lame de réserve
- Garantie limitée 6 mois



4217



4215

Description	Pièce no.
Dénudeur QuickStrip pour câble de batterie – enlève l'isolation des câbles de cal. 10 à 4/0; garantie 6 mois	4215
Lame de réserve	4216
Dénudeur de câble pour batterie QuickStrip Pro – a 2 supports de câble ; enlève l'isolation des cal. 10 à 777 MCM	4217
Lame de réserve	4218



Outils pour fil primaire

Outils de sertissage et de découpage

- Coupe et dénude les fils en cuivre de calibre 22-10 multibrin ou 18-8 AWG solide
- Sertit des connecteurs isolés et non-isolés
- Coupe des boulons 4-40, 6-32, 8-32, 10-24 et 10-32

Coupe-fils/sertisseur de grande puissance

Description	Pièce no.
Coupe-fils/sertisseur de grande puissance	420183



- Coupe, dénude et sertit comme outil standard, et c'est une pince à nez dentelé et un dénudeur métrique
- Coupe des boulons 6-32, 8-32 et 10-32 ainsi que des boulons M3.5, M4 et M5 métriques

Coupe-fils/dénudeur à pinces

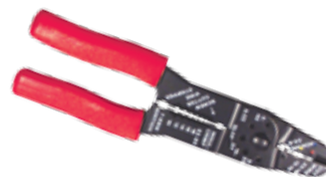
Description	Pièce no.
Coupe-fils/dénudeur à pinces	420186



- Coupe et dénude les fils du cal. 22-10
- Sertit des connecteurs isolés et non-isolés
- Coupe des boulons 4-40, 6-32, 10-24 et 10-32

Coupe-fils/sertisseur standard

Description	Pièce no.
Coupe-fils/sertisseur standard	420193



- Coupe et dénude les fils du cal. 24-10
- Fonctionnement facile grâce aux ressorts

Dénudeur

Description	Pièce no.
Dénudeur	420190



- Coupe et dénude l'isolation en un seul mouvement
- De calibre professionnel

Dénudeur automatique pour électriciens

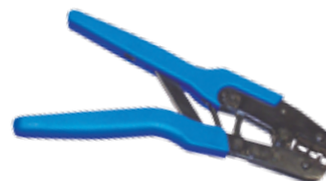
Description	Pièce no.
Dénudeur automatique pour électriciens	420192



- 3 types de mâchoires: terminaux PVC, FEO, Gardian™
- Le cliquet demande le sertissage complet avant de rouvrir

Sertisseur à cliquet de grande puissance

Description	Pièce no.
Sertisseur à cliquet – terminaux Gardian™	420187
Sertisseur à cliquet – terminaux FEO	420188
Sertisseur à cliquet – terminaux PVC	420189



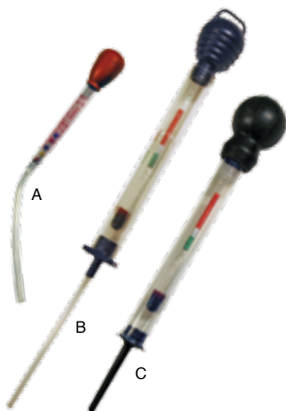
Coupe-fils pour tube flexible

Description	Pièce no.
Coupe-fils pour tube flexible	505900





Outils d'entretien pour batteries



Hydromètres

- Qualité professionnelle pour une précision inégalée



- Flotteur gravitationnel de précision

Picture	Description	Pièce No.
A	Mini hydromètre - plastique	120147
B	Hydromètre commercial - plastique	120149
C	Hydromètre commercial - verre	120152



Hydromètre à indicateur

- Les parois en plastique épais résistent aux chocs
- Le cadran direct a des inscriptions surdimensionnées
- Directives pas à pas sur l'instrument

Description	Pièce No.
Hydromètre à indicateur - plastique	120151



Remplisseur à poire/cruche

Description	Pièce No.
Remplisseur à poire des batteries	120162
Remplisseur à cruche des batteries	120161



Poire

- Poire en caoutchouc résistant à l'acide, 6 onces
- Embout flexible en vinyle 6" pour accès facile
- Poire verticale – élimine les fuites acides

Cruche

- Système automatique qui arrête l'écoulement au niveau juste
- Polyéthylène antiacide
- Capacité 2 litres, à utiliser avec de l'acide ou de l'eau



Testeur circuit

Description	Pièce No.
Testeur électrique chromé	420184

- Pour circuits de 6, 12 ou 24 volts
- Le couvercle à filet protège la sonde
- Corps en laiton chromé solide



Lunettes de sécurité

Description	Pièce No.
Lunettes de sécurité en polycarbonate	120101

- Protège les yeux contre l'acide et les explosions
- Polycarbonate moulé à parois latérales



Brosse pour terminaux latéraux

Description	Pièce No.
Brosse pour terminaux latéraux en laiton	120122

- Fils en laiton bien ancrés sur les deux côtés
- Conçue pour nettoyer terminaux, connecteurs et boulons
- clé 5/16" hex. dans la poignée pour connecteurs GM



Brosse électrique

Description	Pièce No.
Brosse électrique – marine	120117
Brosse électrique – standard	120118
Brosse électrique – terminal latéral	120119
Brosse électrique – Group 31 et GC2	120120

- Pour mandrin 3/8" de perceuse

Clés à cliquet pour terminaux latéraux

Description	Pièce No.
Cliquet terminal latéral – 5/16"	120195
Cliquet terminal latéral – 5/16" + 10 mm	120200
Cliquet terminal latéral – poignée longue 5/16"	120201



- Réversible
- Pour 5/16" et 10 mm



Kit d'outils professionnels à 5 pièces pour batteries

Pour ceux qui gagnent leur vie en travaillant avec les batteries. Outils de bonne qualité forgés et usinés aux États-Unis. Vous allez constater, sentir et apprécier la différence.



Inclut :

- 120205 extracteur pour terminaux de batterie
- 120206 cliquet pour terminaux latéraux longs 5/16" et cliquet pour terminaux latéraux longs 10 mm
- 120207 pinces pour écrous de batterie
- 120208 nettoyeur et écarteur pour terminaux de batterie
- 120209 brosse pour terminaux de batterie

Description	Pièce no.
Kit d'outils professionnels à 5 pièces pour batteries	120290

Brosse pour bornes

- Jeu de brosse indépendant résistant à la corrosion
- Les poils internes nettoient les bornes
- Les poils externes coniques nettoient les connecteurs des câbles

Description	Pièce no.
Brosse pour bornes	120121



Brosse 3 en 1

- Bornes
- Terminaux latéraux
- Brosse auxiliaire

Description	Pièce no.
Brosse 3 en 1 – bornes, terminaux latéraux, brosse auxiliaire	120110



Pincen en angle pour batteries

- Le nez décalé est conçu pour les travaux à petite distance
- Les mâchoires étroites adhèrent aux éléments corrodés
- La poignée isolée réduit le risque de court-circuit

Description	Pièce no.
Pincen en angle pour batteries	120194



Appareil de levage pour connecteurs

- Enlève le connecteur sans abîmer la borne
- Réglable pour toutes les largeurs et les épaisseurs des connecteurs
- La poignée adhérente recouverte de vinyle résiste à l'acide

Description	Pièce no.
Appareil de levage pour connecteurs	120191



Écarteur/alésoir

- Réalisé en acier forgé pour écarter le connecteur uniformément
- Utiliser la dentelure pour aléser le connecteur
- La poignée adhérente recouverte de vinyle résiste à l'acide

Description	Pièce no.
Écarteur/alésoir	120192



Porte-batteries

Porte-batteries à sangle

- Design économique à utiliser seulement avec les bornes
- Les mâchoires à double prise serrent automatiquement
- La sangle non-conductrice en plastique est résistante à l'acide

Description	Pièce no.
Porte-batteries en ciseaux – standard	120153
Porte-batteries latéral	120154
Porte-batteries à sangle	120155
Porte-batteries en ciseaux – large	120158
Porte-batteries à sangle	120160

Porte-batteries latéral

- La meilleure qualité pour tous les types et dimensions de batteries
- Les encoches réglables se bloquent en toute sécurité
- Dispose de poignée type bicyclette et protections latérales

Porte-batteries en ciseaux

- À utiliser pour batteries à terminaux latéraux ou supérieurs
- La mâchoire auto-réglable est bonne pour les batteries jusqu'au Group 31
- La sangle renforcée en caoutchouc n'est pas conductrice





Testeurs numériques et analogiques de batteries, barres d'alimentation multicharge



Testeur 12V numérique de la résistance de la batterie

Description	Pièce no.
Testeur 12V numérique de la résistance de la batterie	303101



- Rapide – résultats des tests en quelques secondes
- Sans danger – pas de chaleur, pas d'étincelles, pas de charge, en utilisant la nouvelle technologie brevetée RÉSISTANCE DYNAMIQUE
- Mesures numériques précises, sans erreur
- Compact – Facile à utiliser, manipuler et ranger
- Facile à utiliser – système international de mesure : SAE, DIN, ENC2
- Flexible – test avec ou sans véhicule
- Arrêt automatique pour étendre la durée de vie de la batterie
- Économise du temps – teste des batteries déchargées jusqu'à 9V; pas besoin de recharger avant de tester



Testeur analogique du chargement de la batterie

Description	Pièce no.
Testeur analogique du chargement de la batterie	303103

- Charge préétablie
- Étalonnage 100-amp (12V) et 50-amp (6V)
- Voltmètre pour l'état du chargement, la puissance de démarrage, tests de chargement et démarrage
- Idéal pour automobiles, marine, motocyclettes, véhicules récréatifs



Analyseur analogique du chargement de la batterie

Description	Pièce no.
Analyseur analogique du chargement de la batterie	303104

- Charge variable avec pile de carbone
- Étalonnage 500-amp (12V)
- Voltmètre grand, facile à lire pour tests de puissance de démarrage, chargement et démarrage
- Ampèremètre pour tests de charge, alternateur/régulateur
- Pincas code-couleurs de grande capacité
- Signal sonore d'avertissement 15 secondes incorporé
- Idéal pour utilisation professionnelle, flotte, agriculture, diesel et camions



Barre d'alimentation multicharge

Hauteur	Largeur	Profondeur	Pièce no.
27" (69cm)	17.62" (45cm)	4.5" (11.5cm)	303105

- Charger jusqu'à 8 batteries en même temps
- Abordable – alternative à coût réduit pour chargeurs multiples
- Flexible – peut être installé sur le mur, l'établi ou sur le boîtier du chargeur
- Contient les éléments de montage (3 boulons), les connecteurs de conversion terminal latéral – borne supérieure (4 paires)



Voltmètre numérique

Description	Pièce no.
Voltmètre numérique	303118

- Mesure entre 4.99-19.99 volts
- Teste des batteries de 6- ou 12-volt
- Protection automatique de polarité

Testeurs de batteries

Automobiles, SLA, Systèmes électriques



303100

303115

303110

6v & 12V

Testeur de batterie automobile
303100

Applications Batteries de démarrage 6V & 12V pour automobiles et commerciales
 Tests 6 Volts Vérification et chargement de la batterie
 Tests 12 Volts Vérification et chargement de la batterie
 Intervalle CCA batterie 200 – 1600
 Intervalle automatique 40 amp
 Test alternateur S/O
 Test diode stator S/O
 Test démarreur S/O
 Câble de tension externe Non
 Mémoire Derniers 50 tests
 Intervalle voltmètre 0-30 avec .01 tests
 Test de chute de tension Non
 Refroidissement Dissipateur/ventilé
 Affichage numérique 1" x 2.5", 4 ligne, 16 caractère
 Température opérationnelle 0-120°F
 Humidité opérationnelle 0-85% sans condensation
 Langue Anglais ou Espagnol
 Batterie interne 9Vdc

Description	Pièce no.
Testeur de batterie, 6V-12V	303100

6v & 12V

Testeur SLA Powerport
303110

Applications SLA 6V & 12V, batterie à gel,, Batteries Power-sports 4-50 amp h.
 Tests 6 Volts Vérification et chargement de la batterie
 Tests 12 Volts Vérification et chargement de la batterie
 Intervalle CCA batterie 4ah – 50ah
 Intervalle automatique 40 amp
 Test alternateur S/O
 Test diode stator S/O
 Test démarreur Non
 Mémoire Derniers 50 tests
 Intervalle voltmètre 0-30 avec .01 résolution
 Test de chute de tension Non
 Refroidissement Dissipateur/ventilé
 Affichage numérique 1" x 2.5", 4 ligne, 16 c caractère
 Température opérationnelle 0-120°F
 Humidité opérationnelle 0-85% sans condensation
 Langue Anglais ou Espagnol
 Batterie interne 9Vdc

Description	Pièce no.
Testeur SLA powerport, 6V-12V	303110

Description	Options	Pièce no.
Imprimante infrarouge	Peut être utilisée avec tous les modèles ci-dessus	303125
Câble PC	Attacher au PC pour impression /tous les modèles	303135
Boîte de transport	Boîte moulée pour l'imprimante et le testeur	303130
Câbles de test	Remplacement (tous les modèles)	303136

6v & 12V

Testeur de système Batterie Alternateur Démarreur
303115

Applications Batteries de démarrage 6V & 12V pour automobiles et commerciales, systèmes de démarrage et chargement 12V
 Tests 6 Volts Vérification et chargement de la batterie
 Tests 12 Volts Vérification et chargement de la batterie, test des diodes/stator de
 Intervalle CCA batterie l'alternateur & régulation, 200 – 1600
 test démarreur
 Intervalle automatique 40 amp
 Test alternateur Oui
 Test diode stator Oui
 Test démarreur Oui
 Câble de tension externe Non
 Mémoire Derniers 50 tests
 Intervalle voltmètre 0-30 avec .01 résolution
 Test de chute de tension Non
 Refroidissement Dissipateur/ventilé
 Affichage numérique 1" x 2.5", 4 ligne, 16 caractère
 Température opérationnelle 0-120°F
 Humidité opérationnelle 0-85% sans condensation
 Langue Anglais ou Espagnol
 Batterie interne 9Vdc

Description	Pièce no.
Testeur de système, 6V-12V	303115

Outils



Pistolets à air chaud QuickHeat™

Accessoires et pièces d'échange

QuickHeat 1 et 2

Description	Pièce no.
QuickHeat 1 Boîtier en plastique très dur, double production de chaleur 250°/1100° F, 120V/1200W; déflecteur de chaleur inclus	4271
QuickHeat 2 Boîtier en plastique très dur, double production de chaleur 500°/750° F. Brosse et élément chauffant remplaçable, 120V/1200W; déflecteur de chaleur inclus, support inclus	4272

- Les pistolets QuickHeat produisent de la chaleur contrôlée pour l'installation professionnelle des gaines thermorétractables
- La chaleur sans flamme réduit les risques associés avec les torches
- Le pistolet QuickHeat 1 est certifié ETL et CETL et a une production de chaleur réglable +250° F/+1100° F
- QuickHeat 2 est un pistolet de type industriel, certifié UL et CSA, avec un flux d'air entièrement ajustable, un support solide et réglable, un élément chauffant MICA résistant et à changement rapide, le support est inclus
- Les tubes déflecteurs sont inclus, les pièces d'échange sont disponibles



4271



4272



Déflecteurs

Description	Pièce no.
Tube déflecteur d'échange pour gaine thermorétractable QuickHeat 1	4277
Tube déflecteur d'échange pour gaine thermorétractable QuickHeat 2	4278



Pistolet sans flamme

Description	Pièce no.
Pistolet sans flamme	4273

- Parfait pour les terminaux thermorétractables Gardian™
- Utiliser pour les gaines thermorétractables
- Auto-allumage à verrouillage de sécurité
- Allumeur jetable (inclus)
- Design résistant au vent et à l'eau

Brasure, Flux et Pâte

Granules de brasure

Cal.	Pièce no.
6	5530
4	5531
2	5532
1	5533
1/0	5534
2/0	5535
3/0	5536
4/0	5537



Description	Pièce no.
Brasure, 16 oz., 1/8" diamètre en bobine facile à utiliser, 40/60 étain/plomb	5571
Flux, 4 oz., flux en pâte pour brasure - chlorure de zinc, utilisation industrielle et commerciale	5572
QuickFlux™, 2 oz. (60 ml.), nettoie et prépare la surface	5574



Torche au Butane

Description	Pièce no.
Torche au butane	4280

- Auto-allumage à verrouillage de sécurité
- Peut être utilisé pour souder et brasure
- Température +2372° F (+1300° C)
- Peut être utilisé avec des connecteurs Fusion™
- La durée de combustion est de 60-70 minutes
- Rechargeable, le butane n'est pas inclus



Mieux conçus. Mieux fabriqués.

Nous réalisons les meilleurs produits possibles pour les utilisateurs exigeants - des produits qui résistent dans les environnements les plus hostiles et qui fonctionnent lorsque les autres échouent. Nos paquets d'alimentation portables Rescue® ont mérité la réputation de meilleur produit dans le domaine. Ils sont fabriqués avec les meilleurs éléments.

- 100% câbles de démarrage en cuivre, pas d'aluminium ou câbles cuivrés : le cuivre transporte plus. Les modèles individuels ont des caractéristiques uniques courant d'une façon plus efficace
- Le calibre du câble est conforme à la charge; nos câbles ont un diamètre jusqu'à 4/0 et jusqu'à 10' en longueur; c'est ça la grande capacité
- Commutateurs fiables de grande capacité et courant élevé
- Chargeur électronique de batterie incorporé
- Pas d'accessoires de chargeur à garder
- Design et matériaux ergonomiques - des câbles faciles à porter et à ranger

Les modèles individuels ont des caractéristiques uniques

- Pincettes pour batteries illuminées au LED; vous allez vraiment les apprécier lorsque vous les utiliserez une nuit froide et sombre
- Polarité intelligente; tous les modèles ont des alertes de polarité lorsque les pincettes sont connectées d'une façon incorrecte, mais les modèles à polarité intelligente ne permettent pas aux paquets d'alimentation de s'allumer avant de réaliser les connexions correctement
- Tension intelligente; notre modèle 12/24-Volt ne s'allume pas avant de choisir la tension correcte pour la batterie
- Torche/lumière de travail incorporée; choisir le mode clignotant ou continu
- Prise électrique 12-Volt; certains modèles ont une connexion supplémentaire de chargement USB
- Jauge d'état de la batterie; les jauges analogiques affichent l'état de la batterie à l'aide d'un code-couleurs facile à lire; certains modèles à jauge numérique affichent la tension interne et la tension externe de la batterie
- Compresseurs d'air à multiples accessoires de connexion; nos paquets d'alimentation équipés de compresseurs ont aussi un manomètre
- Onduleur 300W; notre modèle 1060 - escapade suprême - a un onduleur et un compresseur d'air, donc on peut continuer le voyage quel que soit l'endroit où on se trouve





RESCUE®

Tableau de comparaison des paquets d'alimentation

Modèle	Pièce No.	Tension	Type	Longueur Câble	Calibre Câble	Pinces	Batterie	Courant de Crête	Statut Batterie	Chargeur	Accessoires/Caractéristiques	Poids de Transport
 6000	604120	12/24V	À roues	10' 3.04 m	Double 1/0 cal. (4/0 équivalent)	800 Amp mécaniques	Deux Group 31 scélles (non incluse)	S.O.*	Analogique	8 Amp Internal Battery Only	Connexion aux. 350 Amp	85.0 lb 38.5 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
 5020 Aero	604115	12/24V	À roues	10' 3.04 m	Cal. 1/0	800 Amp mécaniques	Deux Group 31 scélles (non incluse)	S.O.*	Numérique	8 amp batterie interne seulement	Connexion aux. 175 Amp.	88.5 lb 40.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
 5000	604110	12/24V	À roues	10' 3.04 m	Cal. 1/0	800 Amp mécaniques	Deux Group 31 scélles (non incluse)	S.O.*	Numérique	8 amp batterie interne seulement	-	73.0 lb 33.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
 4000/ 4000HD	604100 604105	12V	À roues	62" 157.5 cm	4000 Cal. 2 4000HD Cal. 2/0	4000 500 amp perroquet 4000HD 900 amp perroquet	4000: un Gr. 24 scélles (non inclu) 4000HD: deux Gr. 52 scélles (non inclu)	S.O.*	Numérique	7 amp chargeur batterie interne/externe	Deux prises 12V Alarme de polarité	37.5 lb 17.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
 4050/ 4050HD	604101 604106	12V	À roues	62" 157.5 cm	4050 cal. 2 4050HD cal. 2/0	4050 500 amp perroquet 4050HD 900 amp perroquet	4050: un Gr. 24 scélles (non incluse) 4050HD: deux Gr. 51 scélles (non incluse)	S.O.*	Numérique	7 amp chargeur batterie interne/externe	Deux prises 12V Alarme de polarité Compresseur 0.9 CFM @ 60 PSI régime 20 min.	39.0 lb 18.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
 2100	604063	12/24V	Portable	62" 157.5 cm	Cal. 2	500 amp revêtus perroquet	Double 22 amp heure AGM	12V 4400 amps 24V 2000 amps	Numérique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12Va Protection polarité & tension Torche/lumière de travail 2.1 Amp Port USB	40.0 lb 18.3 kg
 1220 Aero	604082	12V	Portable	62" 157.5 cm	Cal. 2	S.O.	Double 20 amp heure AGM	4000 Amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail Câble aéro SB connecteur	40.0 lb 18.3 kg
 2420 Aero	604081	24V	Portable	62" 157.5 cm	Cal. 2.	S.O.	Double 20 amp heure AGM	1800 Amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail Câble Cessna connecteur	39.0 lb 17.6 kg
 1800	604053	12V	Portable	62" 157.5 cm	Cal. 2.	500 amp revêtu perroquet shunté	Double 20 amp heure AGM	4000 Amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail	40.0 lb 18.3 kg

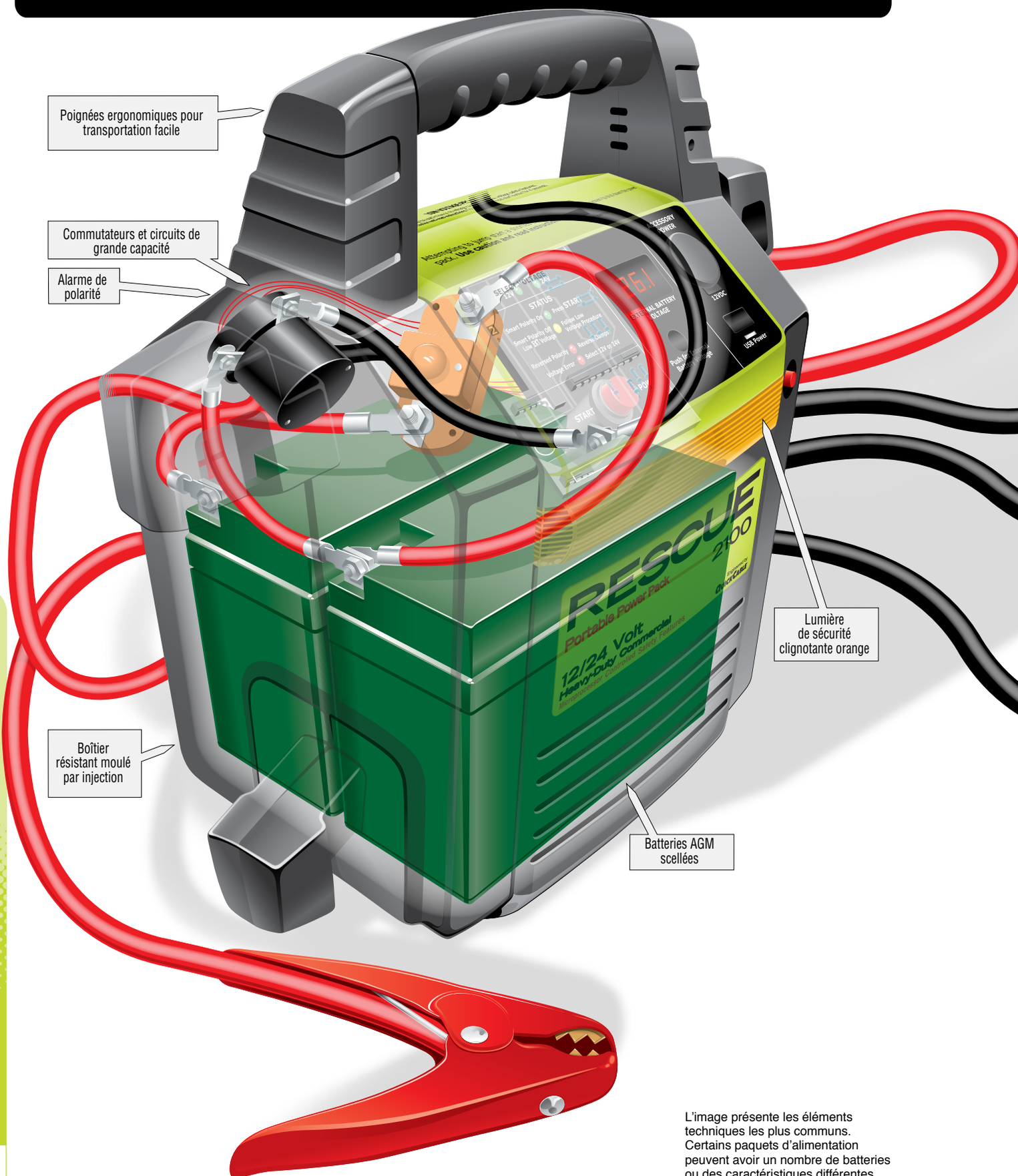
*Le courant de crête est basé sur la batterie installée par l'utilisateur.



Modèle	Pièce No.	Tension	Type	Longueur Câble	Calibre Câble	Pinces	Batterie	Courant de Créte	Statut Batterie	Chargeur	Accessoires/Caractéristiques	Poids de Transport
1700 	604074	12V	Portable	62" 157.5 cm	Cal. 2.	500 amp revêtu perroquet shunté	Double 18, 20, 22 amp heure AGM (non incluse)	4000 amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail	11.0 lb 5.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
3000 	604055	12V	Portable	55" 139.7 cm	4 Ga.	500 amp illuminé mécanique	Une Group U1 scélles (non incluse)	S.O.*	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail	11.0 lb 5.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
3100 	604094	12V	Portable	55" 139.7 cm	4 Ga.	500 amp illuminé mécanique	Une Group U1 scélles ou Powersports batterie (non incluse)	S.O.*	Numérique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail Chargeur externe	11.0 lb 5.0 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
1060 	604084	12V	Portable	55" 139.7 cm	Cal. 6	500 amp illuminé mécanique	20 amp heure AGM	2000 amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail Compresseur 0.45 CFM @ 120 PSI régime 10 min. Onduleur 300W 2.1 Amp Port USB	26.5 lb 12.0 kg
1000 	604052	12V	Portable	55" 139.7 cm	Cal. 6	500 amp illuminé mécanique	20 amp heure AGM	1000 amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Torche/lumière de travail Espace de rangement	25.0 lb 11.5 kg
950 	604051	12V	Portable	55" 139.7 cm	Cal. 6	500 amp illuminé mécanique	18 amp heure AGM	1000 amps	Analogique	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Compresseur 0.45 CFM @ 120 PSI régime 10 min. Torche/lumière de travail	25.0 lb 11.5 kg
900 	604050	12V	Portable	27" 68.5 cm	Cal. 6	500 amp mécanique	18 amp heure AGM	1000 amps	LED	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité	25.0 lb 11.5 kg
910 	604083	12V	Portable	27" 68.5 cm	6 Ga.	500 amp mécanique	S.O.	S.O.*	LED	1 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité	8.0 lb 3.7 kg
Exige une batterie installée par le distributeur.												
iStart  Li-Ion	604039	5V, 9V & 12V	Portable	S.O.	S.O.	S.O.	Lithium Ion	400 amp (démarrage)	LED	1A @ 14VDC	Rechargeable par deux AC & DC Sources d'alimentation protection contre les la surcharge et les overdischarging Arrêt automatique	430 g 15.1 oz
iStart 	604049	12V	Portable	22" 55.8 cm	Cal. 8	400 amp consommateur	9 amp heure AGM	450 amp	LED	0.5 amp batterie interne seulement	Prise 12V Alarme de polarité Lampe de poche encastré	9.0 lb 4.0 kg



La puissance de démarrage commence avec la source d'alimentation



Poignées ergonomiques pour transport facile

Commutateurs et circuits de grande capacité

Alarme de polarité

Boîtier résistant moulé par injection

Batteries AGM scellées

Lumière de sécurité clignotante orange

Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

L'image présente les éléments techniques les plus communs. Certains paquets d'alimentation peuvent avoir un nombre de batteries ou des caractéristiques différentes.



Les paquets d'alimentation de secours sont alimentés par des batteries scellées AGM - la même technologie que vous allez trouver dans les batteries les plus puissantes du marché. Nous mettons cette puissance à votre disposition par des câbles à souder en cuivre de première qualité, qui restent flexibles à des températures extrêmes.

Les pinces sont en cuivre aussi, afin de maintenir la puissance. Certains modèles ont des pinces illuminées LED pour vous aider voir la batterie pendant la nuit, sous la pluie torrentielle ou pendant une tempête de neige. L'énergie est contrôlée par des commutateurs à grande capacité et des circuits qui vous aident à vous connecter correctement à la batterie déchargée.

S'il vous faut encore plus de puissance, choisissez l'un de nos modèles extrêmes à roues, ajoutez deux batteries de votre choix du type Group 31 et faites démarrer un bulldozer. Les modèles spéciaux contiennent des compresseurs et un onduleur.

Le Paquet d'alimentation de base atteint 1,000 Ampères en crête. De la puissance pour des utilisateurs sérieux. Le modèle portable le plus puissant atteint 4,400 Ampères en crête. Les modèles à roues ont assez d'énergie pour faire démarrer les équipements les plus lourds - des bulldozers et des camions.

Quel que soit le type d'énergie qu'il vous faut, nous vous l'offrons. Voilà pourquoi les paquets d'alimentation Rescue se retrouvent dans la plupart des véhicules de secours et d'intervention. Lorsqu'on commence un travail, il faut le terminer.



Pinces en cuivre de qualité

Câble à souder en cuivre flexible, les plus longs dans l'industrie - travaillez avec des batteries difficiles à atteindre.



RESCUE DE CAPACITÉ EXTRÊME

Modèles à roues



604120

Faire démarrer un bulldozer ou une semi-remorque



Un produit idéal pour les garages de camions, flottes et applications de grande capacité



Rescue Brute Power 5020 roule facilement, étant idéal pour les FBO.



Le modèle 6000 a un connecteur de 350 amp pour les équipements de grande capacité



Le modèle 5020 a une connexion de 175 amp pour les câbles aériens



Câbles aériens



Les trois modèles ont des câbles d'une longueur de 10 pieds pour accéder aux compartiments batterie difficilement accessibles

Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

Un réveil pour les Diesels les plus solides; Rescue® 6000 Brute Power 12/24-Volts

Pour camions, équipements de construction; Rescue® 5000 de grande capacité 12/24-Volts prêt pour le chantier

Pour applications aériennes et FBO (opérateur à base fixe) Rescue® 5020 de grande capacité 12/24

Garantie 1 an

Pièce no.	Modèle	Description	Calibre du câble	Longueur du câble	Pinces	Voltmètre	Connexion auxiliaire
604120	6000	Puissance brute – 12/24 volt	Double 1/0 (4/0 équivalent)	10'	800 amp double	Analogique	Oui – 350 amp
604115	5020	applications aériennes– 12/24 volt	1/0	10'*	800 amp	Numérique	Oui – 175 amp
604110	5000	De grande capacité – 12/24 volt	1/0	10'	800 amp	Numérique	Non

- Toutes les unités ont des câbles en cuivre 100%
- Roues à pneumatiques 10" pour aller n'importe où
- Chargeur de batterie incorporé – 3 pas, 8 amp

- Batteries recommandées : 2 Group 31 Scellées, minimum 900 CCA, à goujon 3/8"
- Batteries non-incluses

*Câbles aériens 90" (extension disponible 144", 602560-001); 602563-001 câble de liaison type Cessna; 602562-001 12-Volt câble de liaison polarisé 12 V



Faire démarrer les voitures et les camions dans votre parc de stationnement



Les deux modèles ont des pneumatiques rigides, des pincés de grande capacité et une poignée ergonomique

**NOUVEAU
4000HD &
4050HD – 2
MODÈLES DE
BATTERIES**

604101 ci-contre



Parfait pour les parcs de stationnement, les garages, les concessionnaires auto Rescue® 4000 et 4050 12-Volt pour voitures/camions légères

- Câbles flexibles très longs, calibre 2, multibrin 100% en cuivre, 62" longueur (2/0 pour 4000HD et 4050HD)
- Pincés 500 amp anti-traction
- Voltmètre numérique
- Chargeur 7 Amp, à plusieurs étages – recharge de la batterie interne et externe
- Alerte de polarité inversée avec lumière de recharge et signal sonore

- Deux prises 12-volt CC
- Batterie recommandée : Group 24 scellé pour Rescue 4000, 2 Group 51 scellé pour Rescue 4000HD
- Disponible avec compresseur d'air incorporé, tuyau d'air 5', manomètre et gonfleur intégrés – (modèle 4050, 0.9 CFM @ 60 PSI)
- Batterie non-incluse

**Garantie
1 an**



Pièce no.	Modèle	Description	Calibre du câble	Longueur du câble
604100	4000	Camion léger – 12 volt	2	62"
604101	4050	Camion léger – 12 volt w/ compresseur	2	62"
NOUVEAU 604105	4000HD	Camion léger – 12 volt	2/0	62"
NOUVEAU 604106	4050HD	Camion léger – 12 volt w/ compresseur	2/0	62"

Les modèles Rescue 4050 et 4050HD ont un compresseur d'air incorporé, tuyau d'air 5' manomètre et gonfleur intégrés.

QUICKHOWTO.COM



Voir la série de vidéos sur l'utilisation des paquets d'alimentation RESCUE®.

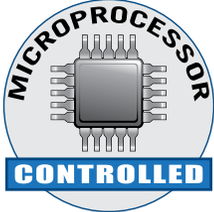
Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

**NOUVEAU
12/24 Volt**

RESCUE® Commercial de grande capacité

**Garantie
1 an**

Exclusivité



**UNE UNITÉ
PORTABLE
ASSEZ SOLIDE
POUR CAMIONS
ET ÉQUIPEMENT
24-V**



Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

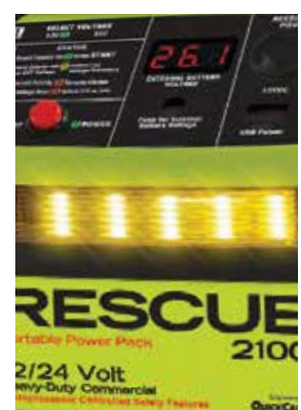
Paquet d'alimentation commercial portable Rescue® 2100 de grande capacité 12/24-Volt

Calibre	Longueur	Capacité de la batterie	Courant de crête	Pièce no.
2	62"	Double 22 amp h.	4400 amp/12V, 2000 amp/24V	604063

- Rescue 2100 est un paquet d'alimentation de seconde génération portable, à double tension, qui utilise une commande à technologie avancée à microprocesseur pour un niveau de sécurité et performance unique dans l'industrie
- Alimentation 12/24V
- Batteries doubles AGM 12V 22AH à rendement élevé
- 4400 12V ampère d'une intensité maximale
- 2000 24V ampère d'une intensité maximale
- Chargeur interne 1 amp incorporé – certifié CEC
- Câbles en cuivre 100% 62" calibre 2
- La jauge numérique de tension de la batterie mesure la valeur interne et externe
- Prise 12V
- Lumière de travail et clignotant
- État de chargement de la batterie
- Qualité professionnelle
- L'unité ne fonctionne pas si le réglage de la polarité ou de la tension est incorrecte
- Prise USB



Rescue 2100 a une double capacité 12/24 volt



Lumière clignotante de sécurité



Paquet d'alimentation Commercial Portable Rescue® 3000

Calibre	Longueur	Pièce no.
4	55"	604055

- Câbles en cuivre 100% 55", cal 4
- La batterie U1 doit être installée par l'opérateur
- Pincès à LED
- Alerte de polarité inverse
- Prise 12V
- état de chargement de la batterie indiqué à LED
- Jauge pour l'état de la batterie interne
- Lumière de travail et clignotant
- Chargeur incorporé - Certifié CEC
- Qualité professionnelle



Voir la série de vidéos sur l'utilisation des paquets d'alimentation RESCUE®.

NOUVEAU



Rescue 3100 a un chargeur externe



Garantie 1 an

Il peut recevoir des batteries U1 ou Powersport.

Paquet d'alimentation Commercial Portable Rescue® 3100

Calibre	Longueur	Pièce no.
4	55"	604094

- Câbles en cuivre 100% 55", cal. 4
- Polarité intelligente contrôlée à microprocesseur, caractéristique avancée de sécurité, l'unité ne s'allume pas si les pincès ne sont pas installées correctement
- La batterie U1 ou Powersport doit être installée par l'opérateur
- Pincès à LED
- Alerte de polarité inverse
- Prise 12V
- État de chargement de la batterie indiqué à LED
- Jauge pour l'état de la batterie interne et externe
- Lumière de travail et clignotant
- Qualité professionnelle



RESCUE®

Commercial de grande capacité

Garantie
1 an



Rescue® 1800

Un outil de travail se retrouvant dans plusieurs dépanneuses

Calibre	Longueur	Capacité de la batterie	Courant d'intensité maximale	Pièce no.
2	62"	Double 20 amp h.	4000 amp	604053

- Qualité professionnelle
- 4000 amp d'intensité maximale
- Batteries doubles AGM12V 20AH
- Câbles en cuivre 100% 62" calibre 2
- Alerte de polarité inverse
- Prise 12V
- Les pinces en cuivre de haute qualité sont shuntées, donc l'énergie est livrée aux deux mâchoires
- état de chargement de la batterie indiqué à LED
- Jauge pour l'état de la batterie interne
- Lumière de travail et clignotant
- Chargeur incorporé - certifié CEC

DEUX BATTERIES POUR ÉNERGIE ET FIABILITÉ PENDANT TOUTE LA JOURNÉE

RESCUE®

Automobiles/sports motorisés



Rescue® 1060

L'ultime compagnon d'escapade

Calibre	Longueur	Capacité de la batterie	Courant d'intensité maximale	Pièce no.
6	55"	20 amp h.	2000 amp	604084

- 2000 amp d'intensité maximale
- Batterie AGM 12-Volt 20AH
- Câbles en cuivre 100% 55" calibre 6
- Alerte de polarité inverse
- prise 12V
- Onduleur 300W 120V avec 2 prises et connexion USB 5 volt
- Lumière de travail et clignotant
- Compresseur d'air avec manomètre et adaptateurs - 0.45 CFM @ 120 PSI
- Chargeur incorporé - certifié CEC
- état de chargement de la batterie indiqué à LED
- Pinces à LED

QUICKHOWTO.COM



Voir la série de vidéos sur l'utilisation des paquets d'alimentation RESCUE®.



**Garantie
1 an**



Rescue® 950 De l'énergie pour le démarrage et les accessoires, ainsi qu'un compresseur d'air

Calibre	Longueur	Capacité de la batterie	Courant d'intensité maximale	Pièce no.
6	27"	18 amp hr.	1000 amp	604051

- 1000 amp d'une intensité maximale
- Batterie AGM 12V 18AH
- Câbles en cuivre 100% 55" calibre 6
- Alerte de polarité inverse
- prise 12V
- Lumière de travail et clignotant
- Compresseur d'air avec manomètre et adaptateurs – 0.45 CFM @ 120 PSI
- Chargeur incorporé – certifié CEC
- état de chargement de la batterie indiqué à LED
- Pincés à LED
- Jauge d'état de la batterie

Rescue® 900 & 910 De l'énergie fiable quand et où vous en avez besoin

Model	Calibre	Longueur	Capacité de la batterie	Courant d'intensité maximale	Pièce no.
900	6	27"	18 amp hr.	1000 amp	604050
910	6	27"	N/A	N/A	604083

- 1000 amp d'une intensité maximale
- Batterie AGM 12V 18AH
- Câbles en cuivre 100% 27" calibre 6
- Alerte de polarité inverse
- prise 12V
- Chargeur incorporé – certifié CEC
- état de chargement de la batterie indiqué à LED
- 910 doit être installée par l'opérateur; dimension recommandée de la batterie 7-1/16" largeur x 3" profondeur x 6-9/16" hauteur



On peut l'emporter



Capacité de faire démarrer tout véhicule rapidement avec des câbles longs de 27"



Approprié pour un style de vie active



Câble rangé convenablement, Câble en cuivre 100% 27" cal 6



Facile à utiliser et compact



iStart. L'ultime accessoire pour coffre

**Garantie
1 an**



QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'utilisation d'iStart et ses bénéfices.

Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

Câbles de démarrage légers, puissants, prise 12-Volt CC, torche et chargeur incorporés

Description	Pièce no.
Paquet d'alimentation iStart™	604049

- Facile à transporter et ranger
- Prix abordable
- Alerte de polarité inverse
- Chargeur incorporé – certifié CEC



Boîte d'emballage.



Facile à ranger.



Prise 12V CC pour cellulaires et autres accessoires.



Facile à utiliser



Chargeur incorporé et jauge d'état de la batterie à LED



Facile à transporter



Torche incorporée, Toutes les commandes dans la partie frontale



Quatre types de pinces pour câble de démarrage

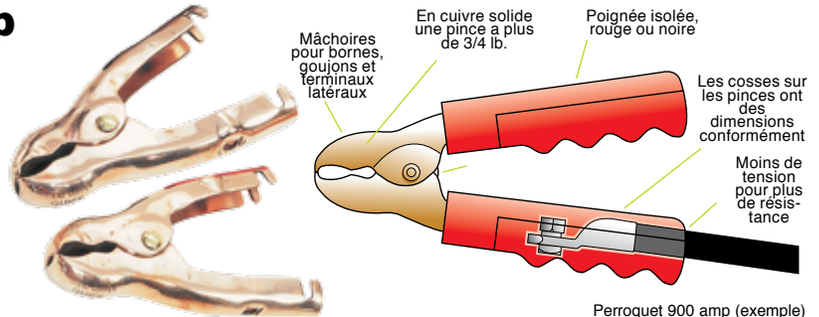
	Type de pince	Amps	Paquet	Pièce no.
1.	Crocodile	200	Paire	602045
2.	Mécanicien	400	Paire	602050
		500	Paire	602060
3.	Perroquet revêtu	500	Paire	602065
4.	Perroquet	500	Paire	602055



Cuivre solide 900-Amp

- Pinces perroquet 900-amp en cuivre solide
- Vendus en paires ou à l'unité
- Quincaillerie incluse
- Disponibles aussi en vrac

Amps	Type de pince	Paquet	Pièce no.
900	Perroquet	Paire	602070
900	Perroquet – Noir	Simple	602071
900	Perroquet – rouge	Simple	602072



Six types de pinces de chargement

	Type de pinces de chargement	Caractéristiques	Amps	Pièce no.
1.	Crocodile à fiche banane Quantité par paquet 1 paire	■ Correspond aussi au connecteur balle cal. 16-14	5	602005
			5	602007
2.	Crocodile non-isolé Quantité par paquet 1 paire	■ La gaine d'isolation en vinyle protège le métal ■ Utiliser pour fabriquer des câbles de test de toute longueur	5	602010
3.	Crocodile à gaine vinyle Quantité par paquet 1 paire		5	602010
4.	Chargement à gaine vinyle Quantité par paquet 1 paire	■ Les mâchoires font prise sur les terminaux, jusqu'à 3/4" de largeur	10	602020
5.	Mâchoire chargement Quantité par paquet 1 paire	■ Les mâchoires font prise sur les terminaux, jusqu'à 3/4" de largeur ■ 10, 25 and 50-amp	10	602021
			25	602030
			50	602036
6.	Chargement de grande capacité Quantité par paquet 1 paire	■ La capacité de 50 et 75 amp dépasse celle des autres produits sur le marché ■ La gaine protège les oreilles de sertissage	50	602035
			75	602040



Parasurtenseurs

- Assure la protection électronique contre les surtensions sans débrancher la batterie
- Connecter les pinces à la batterie et lorsque le LED vert est illuminé, le système est protégé contre la surtension pendant les travaux sur le véhicule
- Conçu pour applications de grande capacité, à boîtier imperméable et antichoc
- Le vert indique la protection, le rouge pas de protection

Description	Pièce no.
Parasurtenseur 12-volt	602700
Parasurtenseur 24-volt	602705





RESCUE® Paquets aériens et câbles



Rescue® 1220 Paquet d'alimentation Commercial Portable de grande capacité 12-Volt

Calibre	Longueur	Capacité Batterie	Courant de crête	Pièce No.
2	62"	Double 20 amp/h	4000 amp	604082

- Conçu pour faire démarrer avions et véhicules de support au sol
- Lumière de travail et torche intégrées
- Câbles extrêmement longs - 62"
- Signal acoustique et lumière de sécurité
- Deux batteries de grande capacité 20 amp.
- Jauge d'état de batterie
- Alimentation CC



Rescue® 2420 Paquet d'alimentation Commercial Portable de grande capacité 24-Volt

Calibre	Longueur	Capacité Batterie	Courant de crête	Pièce No.
2	62"	Double 20 amp/h	1800 amp	604081

- Unité dédiée 24V à connecteur Cessna
- Lumière de travail et torche intégrées
- Câbles extrêmement longs 62"
- Signal acoustique et lumière de sécurité
- Deux batteries de grande capacité 20 amp.
- Jauge d'état de batterie
- Alimentation CC



Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

Kits de connexion aériens pour Modèles Rescue® 1220 et 5020

- Conçus pour faire démarrer avions et véhicules de support au sol
- Câbles enfichables disponibles avec fiches polarisées type Cessna ou 12-volt
- Modèle 5020 exige le câble 602570 pour pouvoir connecter les câbles 602563 et 602562

Description	Pièce No.
Extension prise-à-prise, cal. 2 cuivre, 144" (3.6m)	602560
Câble de couplage 12-volt, type polarisé, cuivre cal. 2, long. 40" (2.29m)	602562
Câble de couplage type Cessna, cuivre cal. 2, longueur 40" (2.29m)	602563
Câble à pinces, cuivre cal. 2, longueur 62" (1.57m)	602564
Sac à outils Quick Cable	602565



Fiches 12 volt polarisées type Cessna®



Fiches 12 volt polarisées



Fiches 12 volt polarisées



- Le sac marin Quick Cable est capable de porter 3 jeux de câble et un paquet de démarrage
- 24" x 12" x 12"
- Fabriqué en polyester 600D
- Pochette à fermeture à glissière

QUICKHOWTO.COM



Voir la vidéo sur l'utilisation des câbles de démarrage et enfichables

Câbles volant RESCUE®

LONGUEURS
PERSONNALISÉES
DISPONIBLES



Tous les câbles volants incluent:

- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximales
- Construction anti-nœud
- Reste flexible aux températures en dessous de zéro

Automobile

Cal	Longueur	Pinces Amps	Pinces Type	Pkg.	Pièce No.
10	8'	150	Crocodile	Pochette	602100
8	8'	200	Crocodile	Pochette	602110
8	12'	200	Crocodile	Pochette	602120
6	12'	200	Crocodile	Pochette	602140
6	12'	400	Mécanique	Sac	602145
6	16'	400	Mécanique	Sac	602160

- Instructions complètes illustrées
- Approprié pour applications de faible capacité
- Emballage unitaire pour les ventes d'automobiles



Boîte de stockage



Pochette unitaire

Moyen

Cal	Longueur	Pinces Amps	Pinces Type	Pkg.	Pièce No.
4	12'	400	Mécanique	Sac	602170
4	12'	500	Perroquet	Boîte	602222
4	16'	500	Perroquet	Boîte	602224
4	16'	400	Mécanique	Sac	602203
4	16'	500	Revêtu perroquet	Boîte	602200
4	20'	400	Mécanique	Sac	602205
4	20'	500	Perroquet	Boîte	602226
4	25'	400	Mécanique	Sac	602220
2	12'	500	Mécanique	Sac	602260
2	16'	500	Mécanique	Sac	602270
2	16'	500	Perroquet	Boîte	602271
2	20'	500	Mécanique	Sac	602280
2	20'	500	Revêtu perroquet	Boîte	602281
2	20'	500	Perroquet	Boîte	602282



Sac en vinyle imperméable, à fermeture avec poignée

Grande capacité

Cal	Longueur	Pinces Amps	Pinces Type	Pkg.	Pièce No.
1	12'	500	Mécanique	Sac	602310
1	16'	500	Mécanique	Sac	602320
1	20'	500	Mécanique	Sac	602330
1	20'	500	Perroquet	Boîte	602332
1	25'	500	Perroquet	Seau	602345
1	25'	500	Mécanique	Seau	602340
1	25'	900	Perroquet	Seau	602350
1	30'	500	Mécanique	Seau	602360
1/0	20'	900	Perroquet	Seau	602370
1/0	25'	900	Perroquet	Seau	602380
2/0	20'	900	Perroquet	Seau	602390
2/0	25'	900	Perroquet	Seau	602400
2/0	30'	900	Perroquet	Seau	602410
2/0	40'	900	Perroquet	Seau	602420

- Pinces en cuivre solide 900-amp pour calibre 1/0 et supérieur
- Utiliser avec équipements de grande capacité
- Seau réutilisable/imperméable pour cal. 1/25' et supérieur



Seau de stockage à couvercle durable, noir, imperméable

iStart Câbles volants



- Câbles économiques, en aluminium vêtu de cuivre

Gauge	Longueur	Pièce No.
10	8'	602080
8	8'	602085
8	12'	602086

Câbles enfichables



- Conducteur en cuivre multibrin pour conductivité et flexibilité maximales
- Câbles unis en parallèle (sauf 1/0) résistent à l'enchevêtrement, restent flexibles pendant le temps froid



Câble ① Pinces-à-fiche

Calibre	Longueur	Nominal	Pièce No.
4	15'	400 amp	602580
4	25'	400 amp	602585
2	15'	500 amp	602590
2	25'	500 amp	602600
1/0*	25'	800 amp	602610

Câble ② Fiche-à-fiche

Calibre	Longueur	Nominal	Pièce No.
4	12'	175 amp	602550
2	12'	175 amp	602560
1/0*	12'	175 amp	602570

Câble ③ Fiche-à-cosse

Calibre	Longueur	Nominal	Pièce No.
4	5'	175 amp	602620
2	5'	175 amp	602630
1/0*	5'	175 amp	602640

*1/0 Not parallel bonded

Deux façons d'utiliser les câbles volants enfichables

Cal	Pinces Amps	① Pinces-à-fiche	③ Fiche-à-cosse 5	① + ③ Kit Combo
4	400	602580 (15')	602620	602500 (20')
4	400	602585 (25')	602620	602510 (30')
2	500	602590 (15')	602630	602520 (20')
2	500	602600 (25')	602630	602530 (30')
1/0	800	602610 (25')	602640	602540 (30')

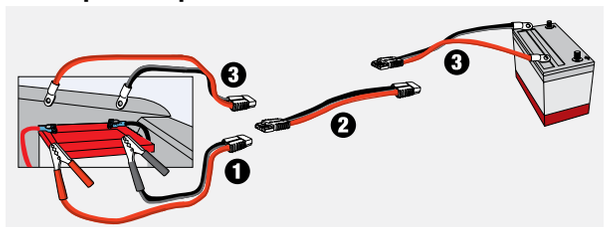
B. Système qui n'utilise que les fiches

- Installer définitivement le câble fiche-à-cosse ③ dans la dépanneuse et dans chaque véhicule de la flotte
- Utiliser le câble fiche-à-fiche ② comme câble de démarrage fiable, à polarité entre la dépanneuse et la batterie du véhicule de la flotte
- Avantage: éliminer le besoin d'ouvrir la capote, en réduisant le risque de faire exploser la batterie et protéger le moteur et la batterie contre la pluie et la neige

A. Jeu volant à deux parties

- Installer définitivement le câble fiche-à-cosse ③ dans la dépanneuse
- Utiliser le câble pince-à-fiche ① pour faire démarrer le véhicule
- Avantage: Rangez le câble pince-à-fiche ① dans la cabine de la dépanneuse pour réduire le risque de vol, perte ou dégâts

Liés en parallèle pour utilisation sans enchevêtrement



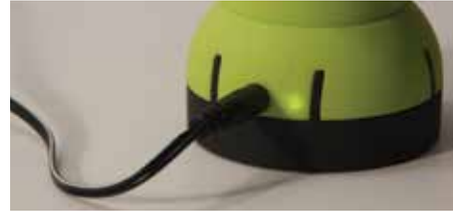


Torche électrique/lampe de travail rechargeable à LED



Description	Part No.
Torche électrique/lampe de travail à LED	Z Z MZ

- 2 lampes en 1
- Torche électrique lumineuse à 6 LED
- Lampe de travail portable à 30 LED
- Aimant puissant pour montage
- Chargeur 120VAC et chargeur 12V type cigarette inclus
- Rechargement rapide
- Batterie légère NIMH



Câble sauvegarder de mémoire ECM/ECU/PCM – OBD II

- Utilisez votre Paquet d'alimentation portable Rescue pour prévenir la perte de la mémoire ECM lorsque la batterie du véhicule est débranchée
- Fusible en ligne
- Facile à ranger dans la boîte à outils
- 59" de longueur



Description	Pièce no.
OBD II avec connecteur mâle 12-volt	604089

Câble sauve-gardeur de mémoire ECM/ECU/PCM – Pré-OBD II

- Utilisez votre Paquet d'alimentation portable Rescue pour prévenir la perte de la mémoire ECM lorsque la batterie du véhicule est débranchée
- Fusible en ligne
- Facile à ranger dans la boîte à outils
- 59" de longueur



Description	Pièce no.
Câble 12-volt CC mâle- mâle	604061

Câble de chargement en cabine

- En utilisant l'allume-cigarette du véhicule, le limiteur de courant protège les circuits du véhicule contre la surcharge, tout en rechargeant le paquet d'alimentation
- Conçu spécialement pour les dépanneuses de secours
- L'indicateur à LED montre qu'il y a du courant
- Maintenir un chargement complet pour les paquets d'alimentation très utilisés
- Câble pratique de 10' à code-couleurs pour entrée/sortie
- Fonctionne avec tous les paquets d'alimentation portable Rescue



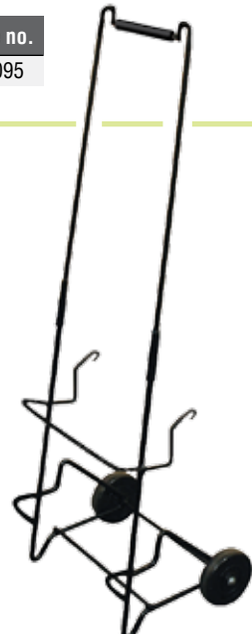
Description	Pièce no.
Câble de chargement en cabine	604095

Paquets d'alimentation de secours et câbles volants

Chariot Rescue®

- Chariot conçu pour tous les modèles Rescue sauf 900/910 et iStart)
- Le paquet d'alimentation portable s'enclenche sur le chariot
- Facile à assembler
- Solide et léger
- Roulettes en caoutchouc de 4"

Description	Pièce no.
Chariot Rescue®	604090



La gamme la plus diversifiée de boîtiers de batterie au monde



Nous produisons des boîtiers de batterie pour les gens qui les utilisent. Cela semble facile. Ils sont faciles à installer et nous vous offrons des options. Nous les fabriquons avec des couvercles qui peuvent être fixés indépendamment du système de montage, donc, il n'est pas nécessaire de défaire tout le boîtier justement pour ajouter de l'eau ou pour vérifier une connexion. Les boîtiers que nous fabriquons ont la taille juste et résistent aux températures extrêmes – nous fabriquons des boîtiers de batterie qui fonctionnent à merveille que vous ne devez même pas y penser.



Quick Cable est certifiée ISO 9001:2008. Nous assurons la qualité que nous vous avons promise.

- Contenir et retenir des batteries pour la sécurité et pour se conformer aux réglementations.
- Protéger les câbles et les connexions
- Contenir les fuites d'acide pour protéger votre équipement et l'environnement
- Protéger les batteries des dégâts externes



Où peut-on trouver les boîtiers Quick®?

- | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| ■ Voitures d'époque | ■ Voitures de course modifiées | ■ Voitures de course tout-terrain | ■ Systèmes d'alimentation de secours | ■ Embarcations de pêche |
| ■ Bateau de pêche | ■ Semi-tracteurs | ■ Passages à niveau | ■ Voitures de course | ■ Limousines |
| ■ Systèmes solaires résidentiels | ■ Bateau à voiles | ■ Tracteurs de ferme | ■ Engins de terrassement | ■ Véhicules de course du désert |
| ■ Tente-roulottes | ■ Chariots élévateurs | ■ Remorques de voyage | ■ Tracteurs de jardin | ■ Signes routiers à énergie solaire |
| ■ Remorqueurs | ■ Auto-caravanes | ■ Canoës à moteur | ■ Fauteuils roulants | ■ Ambulances |
| | ■ Systèmes d'énergie hors réseau | ■ Yachts | ■ Clubs de pêche et de chasse | |

Les avantages techniques des boîtiers Quick®

- Plus de 30 modèles disponibles – la gamme la plus large en Amérique du Nord
- Livraison rapide – Nous les produisons et les livrons
- Température stable au chaud et au froid Résistant aux impacts et aux produits chimiques
- Options de montage multiples
- Parfaitement dimensionné pour batteries
- Guidage pratique du câble
- Les couvercles s'attachent indépendamment du système de montage
- Ventilation pour prévenir l'accumulation de gaz

Nous fabriquons les boîtiers pour batteries dans notre usine à Wisconsin. Vos boîtiers personnalisés pourraient y être fabriqués aussi.

- Services techniques – nous pouvons développer et réaliser des boîtiers personnalisés pour vos applications uniques
- Nous pouvons modifier des modèles courants ou bien créer de nouveaux modèles, en fonction de vos besoins
- Couleurs, formes, systèmes de sécurité, passages de câbles personnalisés, scellés ou non-scellés – tout ce qu'il vous faut
- Idéal pour FEO et fabricants de pièces sur mesure



Avertissement de sécurité en anglais, français et espagnol



Passages de câbles plus larges pour accès facile des câbles

Les trous de ventilation permettent aux gaz de s'échapper, en prévenant l'accumulation dangereuse d'hydrogène

Couvercle QuickLock

Poignées moulées à bouts arrondis pour soulèvement et transport facile



Trous de montage



QuickLock™



Bouton QuickLock™



Sangle en usage



U1



24 Noir



24 Blanc



27



24, 27, 31



Double 24, 27, 31

1 S'adapte à toutes les batteries

- Pour toutes les dimensions de batteries classiques
- Pour toutes les nouvelles batteries orbitales ou en spirale, à cycle profond, de haute performance
- Nouveau guide d'installation pour le boîtier de batterie, voir la fin de cette section

2 Nouveau couvercle QuickLock™

- Montage et démontage faciles
- En toute sécurité
- Pratique, rapide, durable
- QuickLock™ prévient la perte du couvercle

3 Trous de montage dans les poignées

- Utiliser les trous de montage dans les poignées renforcées
- Utiliser des crochets en J, en L, des tiges filetées ou des tirefonds
- Enlever le couvercle en maintenant le boîtier en sécurité

4 Matériau plus dur

- Résistant à l'impact -30°F (-34°C)
- Stable à haute température +200°F (+93°C)
- Respecte les règlements de la Garde de Côte Américaine 183.420&ABYCE-10.7
- Imperméable à l'acide, l'essence, l'huile et aux solvants
- Inoxydable, résistant aux UV



Chaque boîtier inclut un kit pour la sangle d'attache (Pièce no 120156)

Batterie Group	Dimensions intérieures			Dimensions extérieures			Pièce no
	Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	
U1 Noir	8" (20.3 CM)	5-1/4" (13.3 CM)	7-15/16" (20.1 CM)	10-3/4" (27.9 CM)	7-1/2" (19.1 CM)	8-1/2" (21.6 CM)	120170
24 Noir 24 blanc	10-1/2" (26.7 CM)	7" (17.8 CM)	9-3/4" (24.8 CM)	13-1/2" (34.3 CM)	9-1/4" (23.5 CM)	10-1/4" (26 CM)	120171* 120179*
27 Noir	12-3/4" (32.4 CM)	7-1/4" (18.4 CM)	10" (25.4 CM)	16-1/8" (40.9 CM)	9-5/8" (24.4 CM)	10-7/8" (27.6 CM)	120172
Régl. 24, 27, 31 Noir Régl. 24, 27, 31 blanc	14-1/2" (36.8 CM)	7-1/4" (18.4 CM)	10-3/8" (26.3 CM)	17-3/4" (45.1 CM)	10-1/4" (26 CM)	10-7/8" (27.6 CM)	120173 120193

Type Sportsman



24



24, 27, 31

Batterie Group	Couleur	Dimensions intérieures			Dimensions extérieures			Pièce no
		Longueur	Largeur	Hauteur	Largeur	Largeur	Hauteur	
24	Olive Terne	10-1/2" (26.7 CM)	7" (17.8 CM)	9-1/2" (24.1 CM)	13-1/2" (34.3 CM)	9-1/4" (23.5 CM)	10-1/4" (26 CM)	120211
Réglable 24, 27, 31	Olive Terne	14-1/2" (36.8 CM)	7-1/4" (18.4 CM)	10-3/8" (26.4 CM)	17-3/4" (45.1 CM)	10-1/4" (26 CM)	10-7/8" (27.6 CM)	120213
Sangle d'échange résistante	Noir	41" (104 cm) polypropylène résistante aux UV, Inclut des crampons à 4 vis.						120156

QUICKHOWTO.COM



Voir les vidéos sur les boîtiers de batterie QuickBox

QUICKBOX™ en aluminium non-scellé

Pour voitures personnalisées et d'exposition, voitures d'époque et autres applications lorsque le boîtier en aluminium ne doit pas se conformer aux spécifications de course en ce qui concerne la ventilation externe. Pour batteries Group 24-27. Accessoires inclus.



Accessoires inclus avec les boîtiers non-scellés

- Protection contre les chocs
- À utiliser avec une batterie Group 24-27
- Accessoires inclus



24-27 aluminium standard



24-27 Noir



24-27 Blanc

Dimension Group	Couleur Boîte	Dimensions intérieures			Dimensions extérieures			Pièce no.
		Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	
24-27	Aluminium brossé	14-1/8"	8-7/8"	10-3/8"	14-5/16"	9-3/16"	10-5/8"	120320
	Noir	(35.9 CM)	(22.6 CM)	(26.4 CM)	(36.4 CM)	(23.3 CM)	(27 CM)	120322
	Blanc							120323



QUICKBOX™ en aluminium scellé

Ces boîtiers ont été conçus pour les courses, ayant un tube de ventilation externe pour éviter l'accumulation des vapeurs d'hydrogène qui pourraient provoquer une explosion



24 aluminium poli



24 aluminium brossé



24 Noir



24 Blanc



27-31 aluminium poli



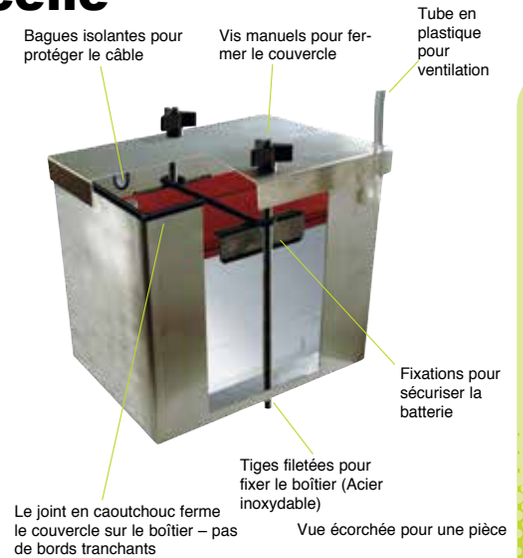
27-31 aluminium brossé



27-31 Noir



27-31 Blanc



Dimension group	Couleur Boîte	Longueur Largeur Hauteur			Longueur Largeur Hauteur			Pièce no.
		Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	
24	Aluminium poli							120300
	Aluminium brossé	11-3/4"	8-3/8"	10-1/4"	12"	8-5/8"	10-1/2"	120301
	Noir	(29.9 CM)	(21.3 CM)	(26.1 CM)	(20.4 CM)	(21.9 CM)	(26.7 CM)	120302
	Blanc							120303
24-31	Aluminium poli							120310
	Aluminium brossé	14"	8-7/8"	10-3/4"	14-1/4"	9-1/8"	11"	120311
	Noir	(35.6 CM)	(22.6 CM)	(27.3 CM)	(36.2 CM)	(23.2 CM)	(28 CM)	120312
	Blanc							120313



Accessoires inclus avec les boîtiers scellés

- Se conforme ou dépasse les spécifications pour courses; règlements NHRA 8:1 et IHRA
- Se conforme ou dépasse les spécifications pour embarcations; Code Fédéral USCG 183.420 et ABYC E-10.7
- Les batteries de haute performance, y compris Optima®, peuvent entrer dans le boîtier Group 27-31 (Group 24 aussi)



QUICKBOX™ Simple et double

Boîtiers pour batteries 6-Volt, GC2 et 4D

- Fabriqué en polyéthylène dure à paroi épaisse
- Imperméable à l'acide, à l'essence, à l'huile et aux solvants
- Ignifuge
- Résistant aux chocs par temps froid à -30°F (-34°C)
- Stable à haute température -30° à +200°F (-34° à +93°C)
- Boîtier simple pour UNE batterie 6V
- Boîtier double pour DEUX batteries 6V
- En fonction de l'espace disponible, utiliser 2 boîtiers adjacents, bout à bout ou utiliser un boîtier double. Le boîtier double est moulé en noir ou en blanc



Simple 6V 120174



Double 6V adjacent, noir 120175



Double 6V adjacent, Blanc 120176



Double 6V bout à bout 120177



Construction



Marine



Auto-caravanes



Dimension typique group	Batteries typiques en série	Couleur	Dimensions intérieures			Outside Dimensions			Pièce no.
			Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	
6-Volt/GC2	1	Noir	10-3/4" (27.3 CM)	7-1/4" (18.4 CM)	12-1/4" (31.1 CM)	13-1/2" (34.3 CM)	9-1/4" (23.5 CM)	13" (33 CM)	120174
Adjacent									
Double 6-volt/GC2	2	Noir	15" (38.1 CM)	11" (27.9 CM)	13" (33 CM)	20" (50.8 CM)	14-1/2" (36.8 CM)	14-1/2" (36.8 CM)	120175
Double 6-volt/GC2	2	Blanc	15" (38.1 CM)	11" (27.9 CM)	13" (33 CM)	20" (50.8 CM)	14-1/2" (36.8 CM)	14-1/2" (36.8 CM)	120176
Bout à bout									
Double 6-volt single 4D GC2	2	Noir	21-5/8" (55 CM)	9-1/2" (24.1 CM)	11-1/2" (29.2 CM)	26-3/4" (68 CM)	14" (35.6 CM)	12-3/4" (32.4 CM)	120177

Kit de ventilation pour boîtiers de batterie

- Tous les éléments nécessaires pour ventiler les boîtiers QuickBoxes en plastique

QUICKHOWTO.COM



Voir la présentation vidéo de nos boîtiers de batteries



Description	Pièce no.
Kit de ventilation pour boîtiers de batterie	120328
Contenu du kit:	
Bride pour boîtier 5' longueur, 2 trous	2 colliers pour tuyaux Couvercle de ventilation ext.

Boîtiers de batterie et racks

QUICKBOX™ Boîtiers commerciaux



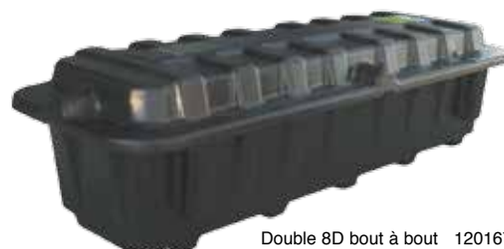
- Construction solide, durable, à paroi épaisse
- Imperméable (l'acide, l'essence, l'huile et les solvants)
- Stable à haute température et résistant aux chocs par temps froid à -30°F à +200°F (-34° à +93°C)
- Ignifuge
- Rainures pour câbles à 3-4 voies moulées dans le design
- Passages larges pour câbles de large capacité
- Le couvercle est tenu en place avec des vis manuels, sans outils spéciaux
- Le couvercle peut être verrouillé pour fins de protection et afin d'éviter les interventions
- Les trous de ventilation dans le couvercle permettent aux gaz de s'échapper
- Une variété d'options de montage sont disponibles; voir page 108 pour les accessoires de montage



4D 120177



8D hauteur 120178



Double 8D bout à bout 120167



Double 8D adjacent 120168

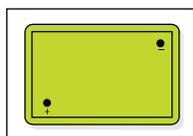


Double 27, 31 120215

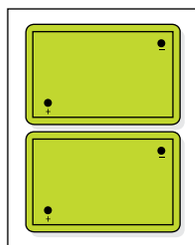


4 x L16, GC2 120166

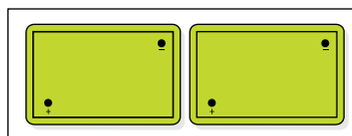
Dimension Typique Group	Batteries typiques en série	Couleur	Dimensions intérieures			Dimensions extérieures			Support de montage	Pièce no.
			Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur		
4D	1	Noir	21-5/8" (55 CM)	9-1/2" (24.1 CM)	11-1/2" (29.2 CM)	26-3/4" (68 CM)	14" (35.6 CM)	12-3/4" (32.4 CM)	-	120177
8D hauteur	1	Noir	21-5/8" (55 CM)	11-3/4" (29.8 CM)	13" (33 CM)	26-3/4" (68 CM)	16-1/2" (41.9 CM)	14" (35.6 CM)	-	120178
Double 8D bout à bout	2	Noir	42-1/2" (108 CM)	12" (30.5 CM)	10-3/4" (27.3 CM)	49-1/2" (125.7 CM)	18-1/4" (46.4 CM)	12-1/4" (31.1 CM)	-	120167
Double 8D bout à bout	2	Noir	21-1/2" (54.6 CM)	23-1/2" (59.7 CM)	10-3/4" (27.3 CM)	27" (68.6 CM)	29" (73.7 CM)	12-1/4" (31.1 CM)	-	120168
Double 27, 31	2	Noir	14" (35.6 CM)	15" (38.1 CM)	10-1/4" (26.0 CM)	20" (50.8 CM)	21" (53.3 CM)	12-1/2" (31.7)	120334 (kit)	120215
L16, GC2	4	Noir	28-1/2" (72.4 CM)	17" (43.2 CM)	18" (45.7 CM)	36" (91.4 CM)	24" (61 CM)	21" (53.3 CM)	-	120166



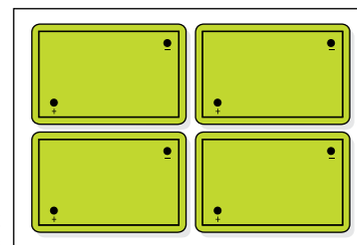
Une batterie dans un boîtier 120177



Deux batteries dans un boîtier, adjacentes 120168



Deux batteries dans un boîtier, bout à bout 120167



4 batteries dans un boîtier 120166

Boîtiers batterie et racks

NOUVEAU



Supports de batteries et bacs d'égouttement

Les supports de batteries Quick® sont conçus pour les racks de batterie Quick® pour former un système complet et pour travailler dans des applications indépendantes

- Le matériau est solide, comparez nos supports aux autres; nous utilisons un matériau plus épais et plus dur pour créer un produit solide et durable
- Les supports vont également avec d'autres batteries qui ont une empreinte similaire; par exemple, Group 31 est similaire à L16
- Deux types de supports de batterie – Group 27 et multiple
- Les supports simples peuvent être utilisés pour créer des dispositions uniques de batteries (adjacente, bout à bout, distancée ou rapprochée, etc.) et ils peuvent être déplacés ou enlevés facilement, en fonction de vos besoins d'entretien
- Les supports multiples peuvent recevoir 2, 3, 4 ou plusieurs batteries, en fonction de leur largeur et orientation
- Les supports ont aussi le rôle de système de rétention de l'acide, soit en primaire, soit redondant, à côté d'un système de rétention déjà installé
- Les supports ont le rôle d'isoler les batteries des racks, conformément au Code National de l'Électricité (CNE)
- Les supports sont fabriqués en HDPE, qui est imperméable à l'acide, à l'essence, à l'huile et aux solvants
- Les supports sont protégés contre les UV, ignifuges, stables à haute température et résistant aux chocs par temps froid à -30°F à +170°F (-34° à +90° C)



Support pour une batterie, disponible en 2 dimensions



Support à 3 batteries L16/GC2 120221



Bords renforcés



Support à 4 batteries L16/GC2 120220



Angles renforcés



Support à 4 batteries 8D/4D 120225

Supports simples de batterie

Group batterie	Dimensions intérieures			Outside Dimensions			Pièce no.
	Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	
L16, L16H, U3050, U3050HC	12-3/4" (32.4 CM)	7-1/4" (18.4 CM)	10" (25.4 CM)	16-1/4" (40.9 CM)	9-1/2" (24.4 CM)	10" (25.4 CM)	120189
GC2, GC2H, GC8, U2200, U2300, U2400, U2500, U2500HC	10-1/2" (26.7 CM)	7" (17.8 CM)	9-1/2" (21.4 CM)	13-1/2" (34.3 CM)	9-1/4" (23.5 CM)	9-1/2" (24.1 CM)	120187

Supports et bacs multiples de batterie

Type	Pour rack de batterie	Dimensions intérieures			Dimensions extérieures			Disposition typique des batteries dans le support	Pièce no.
		Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur		
Support	990211	30-5/8" (77.8 CM)	14" (35.6 CM)	4-3/4" (12.0 CM)	33" (83.8 CM)	16-3/8" (41.6 CM)	5" (12.7 CM)	Quatre L16/GC2	120220
Support	-	24-5/8" (62.6 CM)	14" (35.6 CM)	4-3/4" (12.0 CM)	27-1/4" (69.2 CM)	16-3/4" (42.5 CM)	5" (12.7 CM)	Trois L16/GC2	120221
Support	-	46" (117.0 CM)	21-1/2" (55.0 CM)	4-3/4" (12.0 CM)	49" (124.5 CM)	24-1/4" (61.6 CM)	5" (12.7 CM)	Quatre 8D/4D	120225
Cuve	990211	30-5/8" (77.8 CM)	14" (35.6 CM)	1-1/4" (3.2 CM)	33" (83.8 CM)	16-3/8" (41.6 CM)	1-1/2" (3.8 CM)	Quatre L16/GC2	120230
Cuve	-	24-5/8" (62.6 CM)	14" (35.6 CM)	1-1/4" (3.2 CM)	27-1/4" (69.2 CM)	16-3/4" (42.5 CM)	1-1/2" (3.8 CM)	Trois L16/GC2	120231

QUICKBOX™ Kits de relocalisation

Relocaliser votre batterie pour performance, transfert du poids et sécurité

- Les kits de relocalisation vous permettent d'accéder facilement à la batterie, en l'installant dans le meilleur endroit
- Déplacer le poids de la batterie dans le véhicule pour fins de performance et sécurité
- Kits multiples pour applications différentes
- Les kits incluent les éléments énumérés et le manuel d'utilisation



Kit de relocalisation avec boîtier

Kit No.	
308102	
Boîtier de batterie	120173
Câble de batterie noir 3', calibre 2 avec connecteur borne	205501
Câble de batterie rouge 20', calibre 2 avec connecteur borne	205511
Accessoires	

Kits de relocalisation sans boîtier

Batterie à bornes



Pièces détachées	Kit No.		
	308101	308103	308104
Câble de batterie noir 3', calibre 2 avec connecteur pour borne 205501	X	-	X
Câble de batterie rouge 20', calibre 2 avec connecteur pour borne 205511	X	-	X
Câble de batterie noir 3', calibre 2 avec connecteur pour borne et en ligne 205502	-	X	-
Câble de batterie rouge 20', calibre 2 avec connecteur pour borne 205512	-	X	-
Support de batterie 302123	X	X - 2	-
Fixation universelle pour batterie 302201	X	X - 2	X
Crochets en J 302108	X	X - 4	X
Tresse de masse 7105	X	-	X
Tige filetée 12" x 3/8" 302109	X	-	X
Accessoires	X	X	X

Batterie à goujons



Kit No.	
308105	
Câble de batterie noir, 3', calibre 1 avec terminal pour goujon 205503	
Câble de batterie rouge, 20', calibre 1avec terminal pour goujon 205513	
Fixation universelle pour batterie 302201	
Tige filetée 12" x 3/8" 302109	

QUICKHOWTO.COM

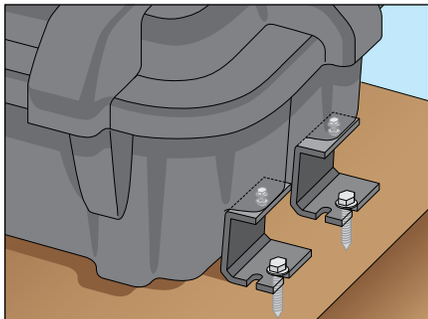


Voir la vidéo sur la relocalisation d'une batterie en toute sécurité



Fixations pour batteries et boîtiers de batteries

Supports de montage pour boîtiers commerciaux de batteries



Description	Pièce No.
Support de montage 41"	120333
Quatre supports de montage 4"	120334

- Conçus pour les boîtiers commerciaux QuickBox, montés au boîtier de batterie
- Les fentes inférieures permettent de positionner le boîtier de façon adjacente ou bout à bout, en fonction des limites d'installation
- Le support inclut les accessoires pour se connecter au boîtier

Sangle d'échange résistante



Description	Pièce No.
Sangle d'échange, 40" HD	120156
Sangle HD extra longue, 54"	120159

- Sangle résistante 40" longueur, 1,5" largeur (104 x 3,8cm), boucle, supports de montage et 4 vis
- Fabriquée en polypropylène, imperméable à l'acide de batterie (les sangles en nylon ne résistent pas à l'acide)
- La sangle est résistante aux UV, les rayons solaires ne l'affectent pas

Pièces de fixation – Boîtiers 4D/8D et doubles 6V



Socle 302203

Description	Pièce No.
Kit tirefonds et rondelles	420178
Kit vis, écrous et rondelles	420179
Socle standard	302203



Tirefonds & rondelles 420178



Vis et écrous 420179

- Kits de fixation pour attacher les boîtiers 4D/8D et doubles 6V à la plateforme de travail
- Attaches plaquées au zinc

Interrupteur général pour batteries



Description	Pièce No.
Interrupteur général pour batteries	309101
Clé marche-arrêt à épingle en laiton	309102

QUICKHOWTO.COM



Voir les vidéos sur les boîtiers de batterie QuickBox

- Prévenir l'utilisation non-autorisée
- Éliminer le déchargement de la batterie
- Le couvercle de protection prévient la corrosion
- Courant nominal 200-amp continu à 12 volts
- Courant nominal 500-amp 12 volts pendant 10 secondes
- Un orifice de 1" nécessaire à l'installation de l'interrupteur
- Utiliser 4 boulons de montage #10 avec écrous et rondelles pour l'installation
- Utiliser des cosses 3/8" pour connexion

Fixations et tiges batteries



Fixations ajustables pour batteries QuickHold

- Infiniment ajustables et verrouillables
- La polypropylène renforcée de fibres de verre est résistante à la rouille et à la corrosion.
- Non-conductrices – élimine la fixation comme source de court-circuit
- Idéal pour toute application – automobiles, camions, bus, embarcations ou équipements récréatifs
- Utiliser avec les accessoires existants ou choisir les boulons de montage et les supports revêtus de vinyle Group 24 ou 27 sur cette page

Description	Min./Max. Extension	Pièce No.
Fixation décalée	4" – 6-1/8"	302101
Fixation décalée	5-1/2" – 9"	302102
Fixation au niveau	8-5/8" – 14-3/4"	302103



Nouveau modèle télescopique

Fixation à traverse – 6-7/8

Description	Pièce No.
Fixation à traverse réglable	302201
Fixation à traverse centrale	302202



Fixation à traverse réglable 302201



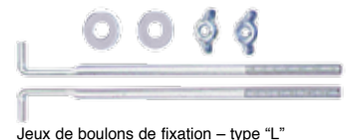
Traverse centrale 302202

Jeux de boulons de fixation – Types "L" et "J"

- Le filetage long reçoit tous les designs y compris les produits QuickHold mentionnés plus haut
- Utiliser avec les supports de batteries – voir ci-dessous
- Le type "L" élimine le besoin de déplacer ou d'enlever la batterie
- Vendu en paire – quincaillerie incluse

Jeux de boulons de fixation – Type "L"

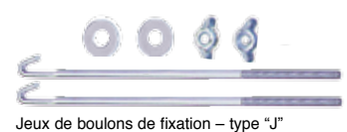
Description	Pièce No.
8", jeux de boulons de fixation, 1/4"(6mm) – type "L"	302104
10", jeux de boulons de fixation, 1/4"(6mm) – type "L"	302105



Jeux de boulons de fixation – type "L"

Jeux de boulons de fixation – Type "J"

Description	Pièce No.
8", jeux de boulons de fixation, 1/4"(6mm) – type "J"	302106
10", jeux de boulons de fixation, 1/4"(6mm) – type "J"	302107
12", jeux de boulons de fixation, 1/4"(6mm) – type "J"	302112



Jeux de boulons de fixation – type "J"

Tiges de fixation pour chariots de golf

- 302116 Yamaha Electric sauf G22
 - Remplace Yamaha J14-82133-00-00
 - Remplace Yamaha JN4-H2133-00-00
 - Remplace IMC 253
 - Remplace Forepar BAT2003
 - Remplace Forepar 1-155

Description	Longueur	Pièce No.
Yamaha electric sauf G22	11-9/16"	302116
Série Yamaha G22	10-9/16"	302117
Yamaha G29 à essence et électrique depuis 2007	12" 13-9/16"	302118 302109
Modèle Club car précédent Club car, 1981 – 2006 DS EZ-Go, depuis 1994	11-1/2" 10"	302126 302124
EZ-Go, depuis 2008 RXV	13-1/4"	302125



Socles

- Choisir parmi les types GM ou Ford conçus pour la plupart des applications
- L'acier revêtu de vinyle résiste à la corrosion et tous les accessoires sont inclus

Description	Pièce No.
Fixation pour socle GM	302203
Fixation pour socle Ford	302204



Socle GM 302203

Socle Ford 302204

Supports pour batteries – acier revêtu de polyéthylène et vinyle

- L'acier revêtu de vinyle résiste à la corrosion et aux fissures provoquées par le froid, idéal pour remplacer les supports type FEO rouillés ou abîmés
- Les orifices d'évacuation empêchent l'accumulation des fluides et s'alignent sur les trous ou supports de montage
- Le support 11" est conçu pour les batteries standard Group 24, mais convient aussi aux Group 17, 22, 23, 42, 54, 55, 56, 72 et 74
- Le support 13" est conçu pour le Group Standard 27, mais convient aussi aux Groups 4, 29, 31, 53, 60 et 77
- Le support de polyéthylène est inoxydable

Supports pour batteries – Polyéthylène

Description	Pièce No.
Support pour batterie, polyéthylène – 11"	302120
Support pour batterie, polyéthylène – 13"	302121



Polyéthylène

Support pour batteries, revêtus de vinyle

Description	Part No.
Support pour batterie, revêtu de vinyle – 11"	302122
Support pour batterie, revêtu de vinyle – 13"	302123



Acier revêtu de vinyle

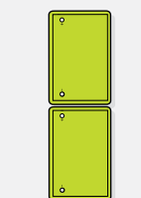
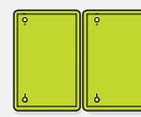


QUICKBOX™ Par numéro de pièce avec dimensions

Group Batterie	Pièce No.	Finition	Matériau	Dimensions Intérieures			Dimensions Extérieures		
				Longueur	Hauteur	Largeur	Longueur	Hauteur	Largeur
U1	120170	Noir	Polypropylène	8" (20.3 cm)	5-1/4" (13.3 cm)	7-15/16" (20.1 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	7-1/2" (19.0 cm)	8-1/2" (21.6 cm)
24	120171	Noir	Polypropylène	10-1/2" (26.7 cm)	7" (17.8 cm)	9-3/4" (24.8 cm)	13-1/2" (34.3 cm)	9-1/4" (23.5 cm)	10-1/4" (26.0 cm)
24	120211	Vert terne	Polypropylène	10-1/2" (26.7 cm)	7" (17.8 cm)	9-3/4" (24.8 cm)	13-1/2" (34.3 cm)	9-1/4" (23.5 cm)	10-1/4" (26.0 cm)
24	120179	Blanc	Polypropylène	10-1/2" (26.7 cm)	7" (17.8 cm)	9-3/4" (24.8 cm)	13-1/2" (34.3 cm)	9-1/4" (23.5 cm)	10-1/4" (26.0 cm)
27	120172	Noir	Polypropylène	12-3/4" (32.4 cm)	7-1/4" (18.4 cm)	10" (25.4 cm)	16-1/8" (40.9 cm)	9-5/8" (24.4 cm)	10-7/8" (27.6 cm)
Double 27-31	120215	Noir	Polypropylène	14" (35.6 cm)	15" (38.1 cm)	10-1/4" (26.1 cm)	20" (50.8 cm)	21" (53.3 cm)	12-1/2" (31.7 cm)
24, 27, 31 Reglable	120173	Noir	Polypropylène	14-1/2" (36.8 cm)	7-1/4" (18.4 cm)	10-3/8" (26.4 cm)	17-3/4" (45.1 cm)	10-1/4" (26.0 cm)	10-7/8" (27.6 cm)
24, 27, 31 Reglable	120213	Vert terne	Polypropylène	14-1/2" (36.8 cm)	7-1/4" (18.4 cm)	10-3/8" (26.4 cm)	17-3/4" (45.1 cm)	10-1/4" (26.0 cm)	10-7/8" (27.6 cm)
24, 27, 31 Reglable	120193	Blanc	Polypropylène	14-1/2" (36.8 cm)	7-1/4" (18.4 cm)	10-3/8" (26.4 cm)	17-3/4" (45.1 cm)	10-1/4" (26.0 cm)	10-7/8" (27.6 cm)
6-volt/GC2	120174	Noir	Polypropylène	10-3/4" (27.3 cm)	7-1/4" (18.4 cm)	12-1/4" (31.1 cm)	13-1/2" (34.3 cm)	9-1/4" (23.5 cm)	13" (33.0 cm)
Double 6V / GC2	120175	Noir	Polypropylène	15" (38.1 cm)	11" (27.9 cm)	13" (33.0 cm)	20" (50.8 cm)	14-1/2" (36.8 cm)	14-1/2" (36.8 cm)
Double 6V / GC2	120176	Blanc	Polypropylène	15" (38.1 cm)	11" (27.9 cm)	13" (33.0 cm)	20" (50.8 cm)	14-1/2" (36.8 cm)	14-1/2" (36.8 cm)
Double 6V / GC2	120177	Noir	Polypropylène	21-5/8" (55 cm)	9-1/2" (24.1 cm)	11-1/2" (29.2 cm)	26-3/4" (68 cm)	14" (35.6 cm)	12-3/4" (32.4 cm)
4D	120177	Noir	Polypropylène	21-5/8" (55 cm)	9-1/2" (24.1 cm)	11-1/2" (29.2 cm)	26-3/4" (68 cm)	14" (35.6 cm)	12-3/4" (32.4 cm)
8D Haut	120178	Noir	Polypropylène	21-5/8" (55 cm)	11-3/4" (29.8 cm)	13" (33.0 cm)	26-3/4" (68.0 cm)	16-1/2" (41.9 cm)	14" (35.6 cm)
L16 x 4 batteries	120166	Noir	Polypropylène	28-1/2" (72.4 cm)	17" (43.2 cm)	18" (45.7 cm)	36" (91.4 cm)	24" (61.0 cm)	21" (53.3 cm)
Double 8D e/e	120167	Noir	Polypropylène	42-1/2" (108 cm)	12" (30.5 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	49-1/2" (125.7 cm)	18-1/4" (46.4 cm)	12-1/4" (31.1 cm)
Double 8D s/s	120168	Noir	Polypropylène	21-1/2" (54.6 cm)	23-1/2" (59.7 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	27" (68.6 cm)	29" (73.7 cm)	12-1/4" (31.1 cm)
24	120300	Poli	Aluminum	11-3/4" (29.9 cm)	8-3/8" (21.3 cm)	10-1/4" (26.1 cm)	12" (30.4 cm)	8-5/8" (21.9 cm)	10-1/2" (26.7 cm)
24	120301	Brossé	Aluminum	11-3/4" (29.9 cm)	8-3/8" (21.3 cm)	10-1/4" (26.1 cm)	12" (30.4 cm)	8-5/8" (21.9 cm)	10-1/2" (26.7 cm)
24	120302	Noir	Aluminum	11-3/4" (29.9 cm)	8-3/8" (21.3 cm)	10-1/4" (26.1 cm)	12" (30.4 cm)	8-5/8" (21.9 cm)	10-1/2" (26.7 cm)
24	120303	Blanc	Aluminum	11-3/4" (29.9 cm)	8-3/8" (21.3 cm)	10-1/4" (26.1 cm)	12" (30.4 cm)	8-5/8" (21.9 cm)	10-1/2" (26.7 cm)
27-31	120310	Noir	Aluminum	14" (35.6 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	14-1/4" (36.2 cm)	9-1/8" (23.2 cm)	11" (28.0 cm)
27-31	120311	Brossé	Aluminum	14" (35.6 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	14-1/4" (36.2 cm)	9-1/8" (23.2 cm)	11" (28.0 cm)
27-31	120312	Noir	Aluminum	14" (35.6 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	14-1/4" (36.2 cm)	9-1/8" (23.2 cm)	11" (28.0 cm)
27-31	120313	Blanc	Aluminum	14" (35.6 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/4" (27.3 cm)	14-1/4" (36.2 cm)	9-1/8" (23.2 cm)	11" (28 cm)
24-27	120320	Poli	Aluminum	14-1/8" (35.9 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/8" (26.4 cm)	14-5/16" (36.4 cm)	9-3/16" (23.3 cm)	10-5/8" (27.0 cm)
24-27	120322	Noir	Aluminum	14-1/8" (35.9 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/8" (26.4 cm)	14-5/16" (36.4 cm)	9-3/16" (23.3 cm)	10-5/8" (27.0 cm)
24-27	120323	Blanc	Aluminum	14-1/8" (35.9 cm)	8-7/8" (22.6 cm)	10-3/8" (26.4 cm)	14-5/16" (36.4 cm)	9-3/16" (23.3 cm)	10-5/8" (27.0 cm)



120166



120167



Rack pour batteries

Pour alimentation sans interruption, appareillage de commutation, télécommunications et applications pour batteries polyvalentes

- Conçu pour batteries populaires utilisées dans le stockage d'électricité, telles que L16, GC2, T105, Group 27, Group 31 et équivalent
- Construction solide en acier, peinte à la poudre polyuréthane contre la corrosion
- Le design modulaire permet l'expansion dos à dos et adjacente

Kit sismique

- Pour différentes dimensions de batteries
- Conçu pour maintenir les batteries dans le rack pendant un tremblement de terre

Description	Pièce No.
Kit sismique	990221



Rack Pièce No.	Description	Group batterie	Batteries/ Étagère	Dimensions intérieures (Espace pour Batteries)			Dimensions extérieures (Empreinte)			Poids d'expédition	Kit système de confinement
				Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur		
990211	Deux étagères fixes	L16, GC2, T105, Group 22, 24, 27, 31	8/rack 4/étagères	14" (36 CM)	36" (92 CM)	19-1/4" (49 CM)	17-1/2" (43.7 CM)	38-1/2" (97.8 CM)	47-3/4" (121.4 CM)	70 lbs. (31.8 kg.)	217210

Rack à 6 batteries disponible. Contactez le service à la clientèle Quick Cable pour de plus amples renseignements.

*Ajouter 14" (35,6 cm) quand la partie inférieure est tendue.

Kits de câbles complets

- Conçus pour batteries à cycle profond utilisées pour stocker l'électricité, telles que L16, GC2, T105, Group 27, Group 31 et équivalent
- Connecteurs certifiés UL
- Câble UL prêt à l'emploi pour interconnecter les batteries conformément à NEC article 690.74
- SC type UL 600 volts cf. à NEC tableau 400-5 (B)

Kits de câbles – sans connecteurs

Calibre	Group batterie	Système à 8 batteries
2/0	L16	990172
2/0	GC2	990173
4/0	L16	990176
4/0	GC2	990177
Contenu du kit		
Six câbles courts entre les batteries, un câble long entre les niveaux		

Kits de câbles – avec connecteurs

Calibre	Group batterie	Système à 8 batteries
2/0	L16	990170
2/0	GC2	990171
4/0	L16	990174
4/0	GC2	990175
Contenu du kit		
Six câbles courts entre les batteries, un câble long entre les niveaux.		
Chaque kit contient les connecteurs suivants :		
Deux boîtiers 350 Amp SB, un support de montage SB, une poignée fermante SB et deux câbles entre les batteries et la connexion		

Cabinet pour rack de batterie

- Accès facile au niveau supérieur et inférieur du rack pour l'entretien des batteries
- Réduit la probabilité de blessures ou de dégâts produits par des contacts accidentels avec des connexions électriques
- Cabinet verrouillable non-conducteur fabriqué en plastique résistant à la corrosion pour raisons de longévité et nettoyage facile
- Exige ventilation installée par le client conforme aux réglementations locales

Soulever le panneau frontal pour entretien facile de la batterie

Enlever le panneau d'accès à l'aide des vis manuels



Description	Pièce No.
Cabinet pour rack no. 990211 (deux étagères fixes, huit/rack)	990190



Voir la vidéo sur l'utilisation du rack et du cabinet pour batteries



Système de confinement RESCUE®

- Devis rapides, assistance technique
- Livraison sûre et rapide
- Des centaines d'installations - testées, validées et éprouvées



Balustrades et angles en PVC

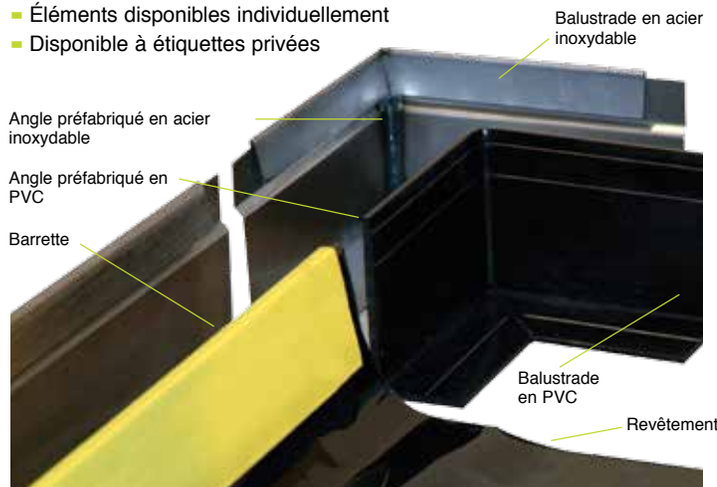
- Le kit complet clés à main inclut les balustrades, les angles préfabriqués, le revêtement, les barrettes, les coussins et les chaussettes pour l'installation, le foret de maçonnerie, les fixations, l'isolation en silicone et le spray de détection, des fuites avec indicateur en couleurs (pour spécifications, voir la liste des composants)
- Deux types de balustrades disponibles – en PVC ou en acier inoxydable, conformément à vos spécifications et aux exigences du code
- Conçu pour ASI, appareillage de commutation, télécommunications, cabinets pour batteries et racks de relais
- Idéal pour batteries plomb-acide, batteries VRLA, cabinets pour batteries et racks de relais
- Conforme au Uniform Fire Code (Code de Prévention des Incendies) article 64, section 104.d et 104.e, réglementations OSHA et EPA
- Instructions illustrées incluses avec chaque kit; vidéo d'instruction disponible en ligne 24/7 sur quickhowto.com
- Éléments disponibles individuellement
- Disponible à étiquettes privées

- Fabriqué en PVC noir ignifuge
- Les balustrades ont 4" hauteur, 2" largeur et 60" longueur (10 x 5 x 152 cm)
- Les angles sont préfabriqués 6" longueur et 4" le côté (15 x 10 cm)
- La balustrade du plancher a des cannelures pour la prise des fixations
- Les balustrades sont renforcées pour que les barrettes s'attachent fermement au revêtement

Balustrades et angles en acier inoxydable

- Les balustrades et les angles sont encastrables
- Fabriqué en acier inoxydable calibre 20
- Les balustrades ont 4" hauteur, 2" largeur et 46" longueur (10 x 5 x 116 cm), longueurs personnalisées disponibles
- La forme des balustrades permet aux barrettes de fixer le revêtement
- Les balustrades sont percées pour installation facile
- Les angles préfabriqués ont 5" longueur (12 cm)

Confinement d'acide



Barrette pour revêtement

- Fabriquée en PVC jaune
- La barrette s'enclenche sur les balustrades en PVC ou en acier inoxydable
- Les barrettes maintiennent le revêtement

Revêtement en PVC

- PVC noir, résistant à l'acide, 12 mil (millième de pouce)
- Niveau d'inflammabilité de VTM-O, index oxygène 28+
- Deux grandeurs disponibles: 48" (122 cm) et 60" (152 cm), vendu au pieds linéaire

Système de confinement pour racks de batteries Quick Cable

- Ce rack se retrouve à la page 113

Longueur		Largeur		PVC Kit Système	Acier inoxydable Kit système	Pour rack de batterie
Pouces	Cent.	Pouces	Cent.			
44	112	24	61	217210	217230	990211

Description	Pièce No.
Angle en PVC	217101
Balustrade en PVC 60" (122 cm) longueur	217102
Angle en acier inoxydable	217191
Balustrade en acier inoxydable 46" (116 cm) longueur	217192
Barrette pour revêtement en PVC 60" (152 cm) pour toutes les balustrades	217110
Revêtement en PVC 48" (122 cm) largeur	217120
Revêtement en PVC 60" (152 cm) largeur	217121
Isolation en silicone 10,1 fl.oz. (300 ml)	217160
Boîte d'adhésif 12 fl.oz. (340 g)	217165
Amorce pour revêtement de plancher 1 gallon (3,78 l)	217181
Peinture époxy résistante à l'acide pour revêtement de plancher 1 gallon (3,78 l)	217180

Coussins et chaussettes absorbantes



Description	Pièce No.
Coussin absorbant, 12" x 12" (30 x 30 cm)	217130
Chaussette absorbante, 3" x 48" (7.5 x 120 cm)	217135

Coussins et chaussettes

- Les coussins et les chaussettes sont réalisés en polypropylène blanche résistante
- Ce tissu absorbe rapidement l'acide, en réduisant les fuites incontrôlées; en même temps, il est dense et peu époussetant
- Testé conformément au standard fédéral FMVS 302, 49 FR Ch V (10-1-03 édition, page 761), le tissu est auto-extinguible

- L'indicateur d'acide pour les coussins et les chaussettes "devient" rose ou rouge, en indiquant la présence de l'acide de batterie
- Chaque coussin et chaussette a une étiquette qui indique les informations d'avertissement et de performance, tout comme la série et la date de la production
- Utiliser avec un système de confinement ou séparément pour capter et neutraliser l'acide en toute sécurité
- Idéal à utiliser comme barrage autour d'une batterie à fuites ou pour limiter les fuites d'acide
- Chaque chaussette ou coussin absorbe et neutralise un minimum de 4 quarts (3,8 litres) d'acide de batterie

- Un matériau absorbant granulaire absorbe et neutralise un minimum de 4 quarts (3,8 litres) d'acide de batterie (acide sulfurique, appelé aussi électrolyte de batterie)
- Sécuritaire et non-dangereux
- Fiche signalétique de sécurité du produit (FSSP) disponible en ligne sur Quickcable.com ou en contactant l'entreprise

QUICKHOWTO.COM



Amorce de plancher et peinture époxy

- Utiliser l'amorce pour étancher le plancher en béton avant d'appliquer la peinture époxy
- Couleur gris clair
- Amorce – 1 Gallon (3.78 litres) pour 200-320 sq. ft. (19-30 m²)
- Le revêtement époxy pour plancher est durable, résistant à l'acide et aux substances chimiques
- Peut être utilisé avec un système de confinement, étant très efficace dans la protection des planchers contre la corrosion acide
- Amorce – 1 Gallon (3.78 litres) pour 100 sq. ft. (9.3 m²)



Silicone isolant

- Utiliser pour isoler les balustrades, les angles, les joints et les fixations
- Conforme ASTM spec C920, classe 25, catégorie NS
- Transparent, contraction minimale, durée de vie 50 ans

Spray Adhésif

- Utiliser le spray adhésif avec le revêtement en PVC pour la modernisation ou la réparation des ruptures, abrasion, etc.
- Atomiseur aérosol 2 oz (340 grammes)

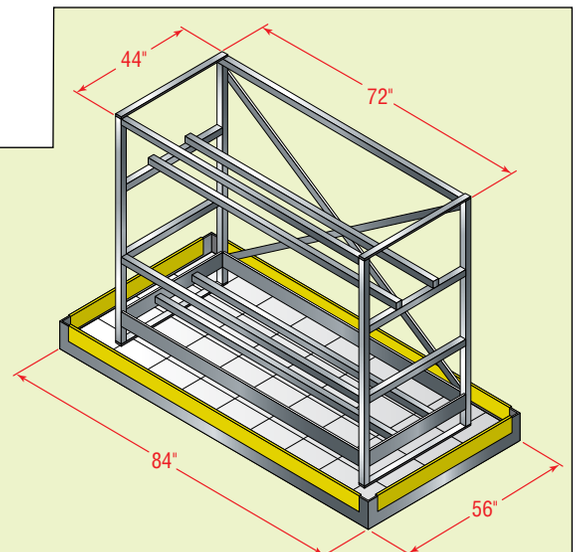
Configurez en ligne votre système de retenue

www.quickfigurator.com/containment

Entrez les dimensions de votre rack stationnaire pour batteries et vous aurez automatiquement une nomenclature, des spécifications et des prix.

Disponible seulement aux utilisateurs enregistrés.

QuickFigurator est disponible gratuitement aux utilisateurs enregistrés sur quickcable.com





Kits RESCUE® contre les déversements d'acide sulfurique

- Cinq kits: 1/2 gallon, 2 gallons, 6 gallons, 15 gallons et 25 gallons
- Les kits contiennent de l'absorbant acide et du neutralisant contre l'acide, équipement de sécurité, une brosse, une cuve, des sacs à déchets et le MSDS
- Lorsque la couleur change de pourpre en jaune, l'acide est neutralisé et sûr
- Deux fois plus absorbant que les produits à base d'argile, mais à moitié le poids
- Utiliser dans des cuves pour fuites acides
- Sûr et non-dangereux
- Pas poussiéreux comme l'argile
- Le neutralisant est disponible en récipients de 1 lbs. jusqu'à 160 lbs.

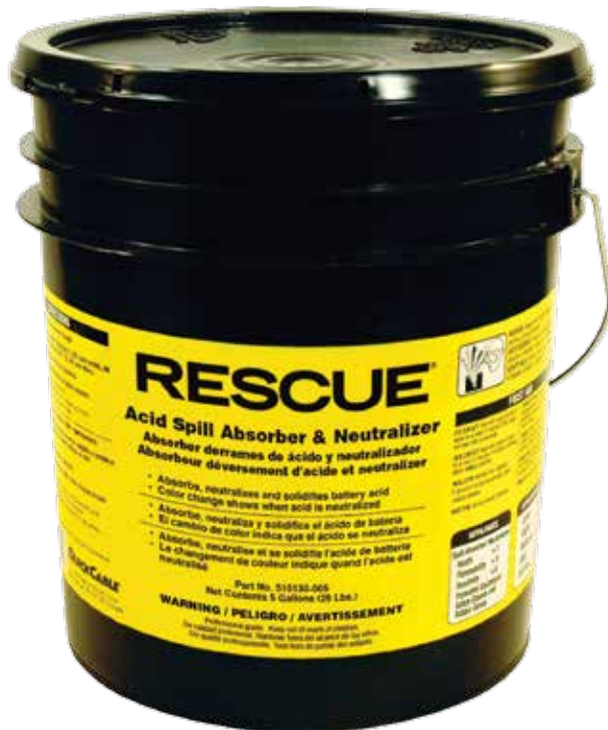


Kits de déversement

<p>510192 2-Gallon Spill Kit</p> 	<p>Neutralizes 2 gallons/7.57 liters</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 lbs./3.6 kg. acid absorber and neutralizer • 1 pair nitrile acid-proof gloves • 1 pair safety glasses • 2 disposal bags • 1 pair paddles 	<p>510195 1/2-Gallon Spill Kit</p> 	<p>Neutralizes 1/2 gallon/1.89 liters</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 jars (16 oz./453 gr.) acid absorber and neutralizer • Eye and skin wash solution • 5 gusseted battery bags, 10" x 18" x 24" • 1 pair lined nitrile gloves (XL) • Safety goggles • Brush and pan (2 piece kit) • 10 yellow Hazmat pads, 19" x 15" • Gr. 65, scissors battery carrier • Yellow storage box
<p>510191 6-Gallon Spill Kit</p> 	<p>Neutralizes 6 gallons/22.7 liters</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25 lbs./11.3 kg. acid absorber and neutralizer • Safety wear for 1 (shoe covers, gloves, goggles, apron) • Brush and pan (2 piece kit) • Plastic disposal bag 	<p>510198 25-Gallon Spill Kit</p> 	<p>Helps contain and neutralize up to 25 gallons/94.6 liters of acid</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100 lbs./45 kg. acid spill absorber and neutralizer • Broom head • Broom handle • 12 absorbent socks, 3" x 48" • 5 pillows, 12" x 12" • 50 yellow Hazmat pads, 19" x 15" • 4 black disposal poly bags • 2 nitrile aprons • 2 pair rubber boot covers (XL) • Safety goggles (2) • 2 pair face shields & head gear • 2 pair lined nitrile gloves • 10 gusseted battery bags, 10" x 18" x 24" • Non-sparking, folding shovel • Yellow rolling container
<p>510190 15-Gallon Spill Kit</p> 	<p>Neutralizes 15 gallons/56.7 liters</p> <ul style="list-style-type: none"> • 60 lbs./27.3 kg. acid absorber and neutralizer • Safety wear for 2 (shoe covers, gloves, goggles, apron) • Brush and pan (2 piece kit) • Plastic disposal bag • Broom • Hazmat drum 		

Absorbeur et neutralisant pour fuites acides

- Lorsque la couleur change de pourpre en jaune, l'acide est neutralisé et sûr
- Deux fois plus absorbant que les produits à base d'argile, mais à moitié le poids
- Utiliser dans des cuves pour fuites acides
- Sûr et non-dangereux
- Pas poussiéreux comme l'argile
- Instructions et FSSP incluses
- Conteneur solide, facile à stocker, à couvercle rescellable
- Voir OSHA 1926.441 et 1910.173



Description	Pièce no.
Absorbeur acide Rescue – pot 1 lb.	510130-000
Absorbeur acide Rescue – cruche 8 lb.	510130-001
Absorbeur acide Rescue – seau 25 lb.	510130-005
Absorbeur acide Rescue – bidon 160 lb.	510130-030

Quantités d'absorption	
1 lb. (.45 kg) absorbe 1 quart (.95 liters)	
8 lb. (3.6 kg) absorbe 2 gallons (7.57 liters)	
25 lb. (11.3 kg) absorbe 6 gallons (22.7 liters)	
60 lb. (73.6 kg) absorbe 15 gallons (56.78 liters)	

NOUVEAU EZ-Zorber Absorbeur acide en vrac avec neutralisant



- Formule sèche
- Absorbe et neutralise les fuites d'acide de batterie
- économique et facile à utiliser
- Environ 20 lb. (2,5 gallons)

Description	Pièce no.
Absorbeur acide EZ-Zorber	510135-002

Tapis de plancher absorbant pour acide sulfurique



- Le tapis de plancher absorbe l'acide en l'empêchant de pénétrer la partie postérieure en polypropylène
- Absorbe 6 oz d'acide par pied carré
- Dimensionner pour compartiment de batterie, rack de stockage ou cuve de rétention
- Utiliser sur le plancher ou sous la batterie
- Protège l'établi ou le comptoir contre l'abrasion et la corrosion acide
- Utiliser Wash Water Neutralizer pour neutraliser l'acide, ensuite aspirer le liquide
- Utiliser le tapis de plancher plusieurs fois

Description	Pièce no.
Natte large pour plancher et comptoir 36" (rouleau 25')	510170-025
Natte large pour plancher et comptoir 72" (rouleau 25')	510171-025
Natte large pour plancher et comptoir 72" (rouleau 8')	510171-008

NOUVEAU

QUICKHOWTO.COM

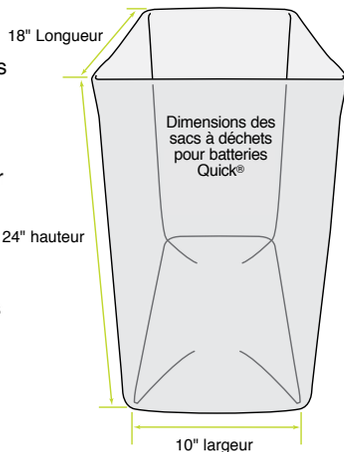


Voir la vidéo sur le nettoyage des déversements d'acide



Sacs à déchets pour batteries

- Conçus pour le stockage temporaire des batteries abîmées ou à fuites
- Sac en polyéthylène à soufflets, transparent et lourd, à fond plat
- Pour batteries de type SLI et autres (voir les dimensions dans le schéma)
- Sceller le sac avec les attache-câbles incluses
- Vendu en quantités de 10 ou 50 (contactez-nous pour des quantités plus élevées)



Description	Pièce no.
Sac à déchets pour batteries	510335

Palettes de retenue pour l'acide

2500 livres

- Peut contenir jusqu'à 18 gallons d'acide de batterie/liquide
- Soutient jusqu'à 2500 livres
- Résiste à la corrosion, à l'humidité et à l'acide de batterie
- Fabriquées en polyéthylène
- 42" x 52" x 7.5" (107 x 132 x 19 cm)



Description	Pièce no.
Palette de 2500 lb.	510250

8000 livres

- Peut contenir jusqu'à 66 gallons d'acide de batterie/liquide
- Soutient jusqu'à 8000 livres
- Résiste à la corrosion, à l'humidité et à l'acide de batterie
- Fabriquées en polyéthylène
- 52" x 52" x 8" (132 x 132 x 19 cm)
- Bouchon de vidange



Description	Pièce no.
Palette de 8000 lb.	510251



Produits chimiques & mesures de sécurité

Kits de cerceuse pour palettes

Idéal pour attacher les batteries ensemble et sur palettes

- Le feillard en polyester est plus résistant et plus léger que l'acier
- Le feillard est résistant à l'acide, non-conducteur, non-corrosif et imperméable
- Plus sûr que l'acier, ne revient pas brusquement, sans bords tranchants and plus facile à éliminer
- Rapide et simple – un outil pour tensionner et couper
- Deux kits de cerclage, incluant le feillard, des boucles en acier, distributeurs et tendeurs
- Économique, commander de nouveau du feillard et des boucles quand vous en avez besoin
- Le feillard imprimé sert à titre de bande de sécurité et aucune compagnie de transport ne peut le couper et le réemballer



420581



420580



420590

Description	Pièce no.	420590 Kit distributeur	420580 Kit chariot à roulettes
Tendeur et outil à couper	420581	1 chacun	1 chacun
Boucles de cerclage, capacité 2000 lbs	420582	200 chacun	200 chacun
Feuillard en polyester	420583	700'	2000'
Boîtier portable à distributeur	420591	1 chacun	–
Tige d'accès sous la palette	420584	–	1 chacun
Distributeur et support pour feuillard	420585	–	1 chacun

Nettoyant pour batteries



510430

510420



510145

- Nettoyage par écume
- Dissout la corrosion et neutralise l'acide
- No. 510430 change de couleur en pourpre en présence de l'acide et en jaune lorsque l'acide a été neutralisé
- Spray nettoyant, pompe 1 oz, dimension de poche/boîte à outils

QUICKHOWTO.COM



Voir les vidéos sur l'utilisation des divers produits chimiques

Description	Amps	Volume	Pièce no.
Nettoyant pour batteries	Aérosol	14 oz. (390 grammes)	510420
Nettoyant pour batteries à détecteur d'acide	Aérosol	14 oz. (390 grammes)	510430
Nettoyant pour batteries à neutraliseur d'acide	Atomiseur	1 oz. (28 grammes)	510145

Peinture noire pour remise en état des batteries



- Remet la batterie dans l'état original
- Séchage rapide et formule qui adhère au plastique et au métal des batteries
- Buse à jet plat pour couverture uniforme
- On peut aussi l'utiliser pour peindre les fixations, supports, boîtiers de batteries et d'autres surfaces
- Poids net 12 oz. (340 grammes)

Description	Pièce no.
Remise en état des batteries	510440

Nettoyant pour plastique et verre



- Nettoyant multi-usages pour plastique et verre
- Nettoie et éclaircit les batteries nouvelles pour la vente au détail
- Sûr pour plexiglas et vitres teintées
- Poids net 18.75 oz (531 grammes)

Description	Pièce no.
Nettoyant pour plastique et verre	510450

Produits chimiques & mesures de sécurité



Produits anti-corrosion pour batteries



- Trois choix, inclusivement un aérosol et un produit appliqué à brosse
- Scelle les émanations acides, le sel de déverglaçage, l'eau et la poussière
- Nouveau scellant en silicone transparent – exclusivité Quick Cable

510400

510410

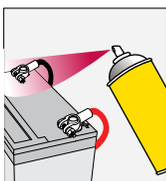
6022

6023

510146

Formule originale à aérosol rouge

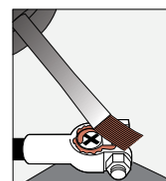
- Pulvérisé rouge, pour observer l'application de la couche de protection
- Ne sèche pas et ne s'évapore pas
- Formule améliorée ne coule pas et ne laisse
- Poids net 9.75 oz (276 grammes)/tube pas de traces



Description	Pièce no.
Anti-corrosif rouge	510400
Anti-corrosif rouge à pompe 3/4 oz. (21 grammes)	510146

QuickCote+ avec neutralisant d'acide

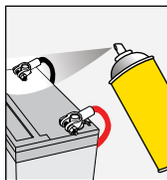
- Produit appliqué à brosse qui élimine la corrosion et neutralise l'acide
- Non-durcissant, anti-fissures
- Utiliser pour tous les connecteurs exposés prévient le blocage des fixations filetées
- Tube de 8 oz. à brosse



Description	Pièce no.
1 tube/8 oz. (240 gm.) à brosse	6023
32 oz. (909 gm.) tube économique	6022

Joint silicone transparent

- Protège contre l'acide et l'eau, formule spéciale pour batteries
- Pulvérisé blanc, pour observer la zone de protection
- Ne sèche pas et ne s'évapore pas
- Protège les connexions électriques et les autres câblages
- Poids net 10 oz (284 grammes)/tube



Description	Type	Volume	Pièce no.
Anti-corrosif transparent	Aérosol	10 oz. (284 grammes)	510410

Sprays de protection et nettoyage

- Spray nettoyant pour terminaux et connecteurs neutralise l'acide
- Spray de protection anti-corrosion pour connexions électriques exposées
- Les deux produits sont vendus en tubes compacts qui se rangent facilement dans la boîte à outils



Description	Pièce no.
Spray de protection – 3/4 oz. (28 gm.)	120141
Spray nettoyant – 1-1/8 oz. (32 gm.)	120131

Kit de protection pour terminaux de batterie

- Inclut protections des terminaux, brosse de nettoyage, 3/4 oz. spray de protection, 1-1/8 oz. spray nettoyant, serviette nettoyante
- Vendu en cartons de 6 pièces



Description	Pièce no.
Protecteur pour terminaux de batterie	120145



QUICKHOWTO.COM



Voir les vidéos sur l'utilisation des divers produits chimiques

Kits d'entretien pour batteries

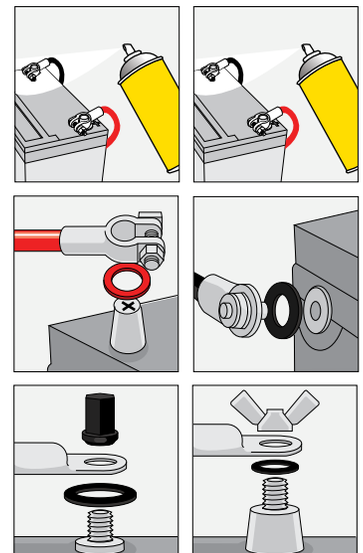


- Kits pour batteries Group 31 à bornes, terminaux latéraux ou goujons
- Inclut le nettoyeur, le spray de protection, les rondelles et une brosse
- Boîte de transport commode
- La boîte de transport (emballage de 6) a de l'espace supplémentaire pour d'autres outils tels que des lunettes de protection, des pinces etc.
- Kits complets commodes pour des installateurs et techniciens d'entretien
- Conçus pour les professionnels, mais excellents pour les bricoleurs
- Kit en trois langues: anglais, espagnol et français



Absorbeur pour fuites acides en pot de 1 lb. entre dans le kit d'entretien
Pièce no 510130

Type batterie	Couleur du spray	Contenu du kit	Pièce no.
Borne et terminal latéral	Silicone transparent	1 – nettoyeur 1 – anti-corrosif 50 – rondelles de batterie 1 – brosse pour terminaux 1 – boîte (emballage de 6)	510900
Borne et terminal latéral	Rouge	1 – nettoyeur 1 – anti-corrosif 50 – rondelles de batterie 1 – brosse pour terminaux 1 – boîte (emballage de 6)	510901
Terminal à goujon Group 31	Rouge	1 – nettoyeur 1 – anti-corrosif 50 – rondelles de batterie 1 – brosse pour terminaux 1 – boîte (emballage de 6)	510902



Produits chimiques & mesures de sécurité



Rondelles de batterie

- Les rondelles scellent les émanations acides et protègent contre la corrosion
- La rondelle contient une substance anti-corrosive
- Disponibles en rouge et en noir pour identifier la polarité
- Des rondelles pour tous vos besoins:
 - Borne
 - Terminal latéral
 - Combo, terminal supérieur/latéral
 - Borne marine/chariot de golf
- Emballées en pots à couvercles filetés, sachets en plastic et blisters
- Trilingue – anglais, français et espagnol



6623-2002

A. Rondelle terminal latéral	Pièce no.
1 paire / sac – 50 sac/sac	6621
*50 pièces / pot – Noir	6621B
*50 pièces / pot – rouge	6621R
100 pièces / pot – Noir	6621B
100 pièces / pot – rouge	6621R
100 pcs. – 12 pots/boîte – Noir	6621B
100 pcs. – 12 pots/boîte – rouge	6621R

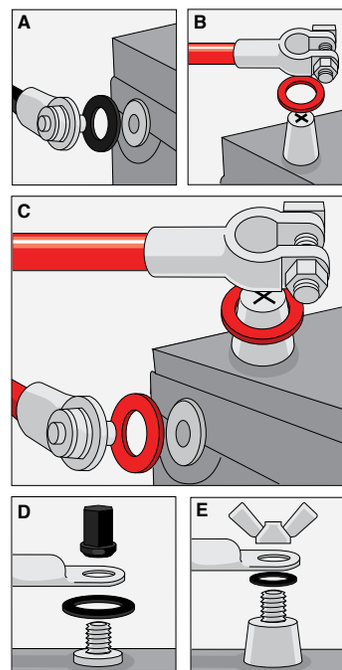
B. Rondelle borne	Pièce no.
1 paire / sac – 50 sac/sac	6622
*50 pièces / pot – Noir	6622B
*50 pièces / pot – rouge	6622R
100 pièces / pot – Noir	6622B
100 pièces / pot – rouge	6622R
100 pcs. – 12 pots/boîte – Noir	6622B
100 pcs. – 12 pots/boîte – rouge	6622R

C. Rondelle combo supérieur/latéral	Pièce no.
1 paire / sac – 50 sac / sac	6623
1 paire / carton – 24 cartons / boîte	
*50 pièces / pot – Noir	6623B
*50 pièces / pot – rouge	6623R
100 pièces / pot – Noir	6623B
100 pièces / pot – rouge	6623R

D. Rondelle 3/8" marine/chariot de golf	Pièce no.
*100 pièces / pot – Noir	6626B
*100 pièces – 12 pots/boîte – Noir	

E. Rondelle 5/16" marine/chariot de golf	Pièce no.
*100 pièces / pot – Noir	6628B
*100 pièces – 12 pots/boîte – Noir	

* Emballage pour encadrer le kit d'entretien.



Produits chimiques & mesures de sécurité

Serviettes pour terminaux de batterie

30 serviettes pratiques par boîte

- Nettoient les terminaux et neutralisent l'acide
- La serviette bleue devient rose en présence d'acide et bleue après la neutralisation de l'acide
- Serviette 7" x 8"

NOUVEAU



Description	Pièce no.
Serviettes pour terminaux	510148-001

Nettoyant batterie auto

Formule avec changement de couleur

- Nettoie les batteries de voitures, embarcations, véhicules récréatifs
- Devient pourpre dans la présence de l'acide de batterie
- Neutralise l'acide et redevient jaune
- Contenu net: 1 quart (0,95 L)

NOUVEAU



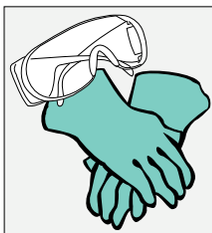
Description	Pièce no.
Nettoyant pour batteries auto	510156
Spray supplémentaire pour bidon 32 oz.	510346

Nettoyant industriel pour batteries



Nettoie les batteries, neutralise l'acide

- Excellent pour dissoudre la corrosion et neutraliser l'acide
- La formule qui change de couleur devient rouge en présence de l'acide et jaune quand l'acide est neutralisé
- Réserves économiques



Description	Pièce no.
Nettoyant industriel – 35 gallons	510140-035
Nettoyant industriel – 5 gallons	510140-005
Nettoyant industriel – 12 quarts	510145-012
Nettoyant industriel – 4 quarts	510145-004
Nettoyant industriel – 1 quart	510145-001

Acide corrosif présent

La couleur indique la présence d'acide

Le pourpre indique l'acide

Le jaune signifie qu'il faut nettoyer

Nettoyant pour Batteries stationnaires

NOUVEAU

- Utilisation sans risque pour les parties en plastique, telles que les batteries stationnaires et ASI
- Devient rouge vif en présence d'acide
- Neutralise l'acide et redevient jaune clair
- La formule se conforme aux demandes IEEE
- Contenu net: 1 quart (0,95 L)

Description	Pièce no.
Nettoyant pour batteries stationnaires	510142-001



Traitement d'eau de lavage pour batteries

- Utiliser pour régler le pH de l'eau de lavage
- Non-corrosif et sans danger
- Permet de réutiliser l'eau de lavage
- Utiliser aussi pour enlever l'acide des surfaces en béton en vue de la préparation pour peinture époxy ou système de confinement
- Utiliser pour nettoyer les planchers contaminés à l'acide et l'équipement comme racks et véhicules



Description	Pièce no.
Traitement d'eau de lavage – 35 gallons/bidon	510160-035
Traitement d'eau de lavage – 5 gallons/bidon	510160-005
Traitement d'eau de lavage – 1 gallons/bidon	510160-001
Traitement d'eau de lavage – 4 gallons/boîte	510160-004

Serviettes pour Batteries stationnaires

30 serviettes pratiques par boîte

NOUVEAU

- Utilisation sans risque pour les parties en plastique, telles que les batteries stationnaires et ASI
- Devient rouge vif en présence d'acide
- Neutralise l'acide et redevient jaune clair
- La formule se conforme aux demandes IEEE
- Une serviette 7" x 8"

Description	Pièce no.
Serviettes de nettoyage	510147-001



Voir les vidéos sur les produits chimiques

Produits chimiques & mesures de sécurité



Postes portables pour le lavage des yeux

- Fournissent un débit régulier d'eau et les premiers secours pratiquement partout
- Aucun travail de plomberie nécessaire, capacité 9 gallons
- Se conforment aux normes OSHA et ANSI 2358.1 en offrant 15 minutes durée de rinçage par station de lavage
- Fabriquées en polyéthylène FDA de haute densité
- Grand couvercle pour remplissage et inspection faciles
- L'additif anti-bactérien utilisé protège l'eau pour une période jusqu'à 6 mois
- L'additif disponible est vendu en récipients de 5 onces ou quatre récipients par boîte
- La douche oculaire est activée en tirant le levier qui protège la buse vers le bas
- Suspendues facilement sur le mur – supports fournis
- Fabriqué aux États-Unis



Description	Pièce no.
Poste portable pour le lavage des yeux	510500
Additif anti-bactérien – récipient 5 oz.	510501



Voir les vidéos sur
l'utilisation des produits
de sécurité pour
batteries

Quick® Lavage d'urgence pour les yeux et la peau

- Lavage rapide personnel pour les yeux et la peau en cas de contamination acide
- Pour camions de livraison, travaux sur le terrain, etc.
- Disponible avec support pour mur ou comme réserve
- 16 oz. (473 ml) de solution dans une bouteille en plastique à ouverture rapide
- Solution de lavage pour les yeux et la peau stérile, isotonique, double tampon
- Produit conformément aux instructions FDA avec un National Drug Code imprimé sur chaque bouteille
- Respecte ANSI Z358.1-2004 comme lavage des yeux
- Le support en métal pour montage sur le mur est résistant, noir et idéal pour les camions de livraison et les dépanneuses
- Le support en plastique pour montage sur le mur est idéal pour les stations de chargement, les zones de réparation, les depots, etc.
- Avec instructions et FSSP



510522



510521

Description	Pièce no.
Support en plastique pour lavage oculaire/de la peau	510502
Quick lavage oculaire – bouteille 16 oz.	510520
Quick lavage oculaire – bouteille 16 oz. / support en métal	510521
Quick lavage oculaire – bouteille 16 oz. / support en plastique	510522



510502

Équipement de protection contre les risques chimiques

- Conçu pour le travail avec les batteries en présence de l'acide sulfurique
- Éléments vendus séparément ou en kits
- À porter lorsqu'il existe la probabilité de contact avec l'acide
- Le kit inclut les lunettes étanches, la protection faciale, le tablier en vinyle, les gants en nitrile, les protections pour chaussures et la bouteille de lavage d'urgence
- Voir OSHA 1926.441 et 1910.173



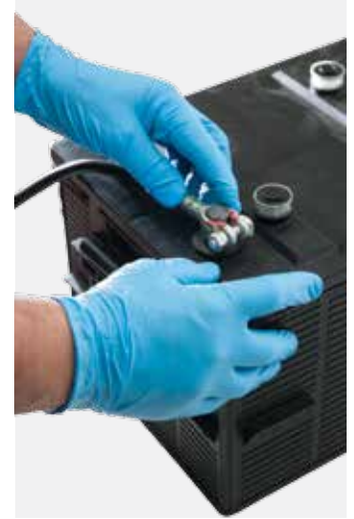
Description des kits		Pièce no.	
Kit de protection personnelle		510200	
Kit de protection personnelle à rack		510201	
Éléments individuels			
Description	Pièce no.	Description	Pièce no.
Masque	510330	Gants en nitrile	510338
Lunettes	510336	Tablier en vinyle	510340
Couvre-chaussure	510337	Bouteille de lavage oculaire	510520

Gants jetables

- Gants en nitrile résistants à l'acide
- Boîte de 100

NOUVEAU

Description	Pièce no.
Petit	520109
Moyen	520110
Large	520111
Extra large	520112



Signalisation de sécurité pour zones de travail avec batteries

- Trois types de signes pour domaines différents
- Chaque signe disponible individuellement
- 4 trous dans les coins pour installation facile
- Plastique durable, résistant, anti-corrosif
- Voir OSHA 1926.441 et 1910.173



Signalisation pour salles de batteries



Signes disponibles dans chaque série	Signes individuels	Automobile, camion ferme, marine (5 Signes) 510240	Batteries industrielles (7 Signes) 510241	Batteries stationnaires (7 Signes) 510242
Lavage oculaire	510221	•	•	•
Kit d'urgence pour déversements	510222	•	•	–
Attention – véhicule de travail	510223	–	•	–
Protection des yeux nécessaire	510224	•	•	•
Danger haute tension	510225	–	•	•
Extincteur	510226	•	•	•
Ne pas fumer	510227	•	•	•
Sortie	510228	•	–	•
Sortie	510229	–	–	•
Salle des batteries	510230	–	–	–

Produits chimiques & mesures de sécurité



Isolateurs pour batteries

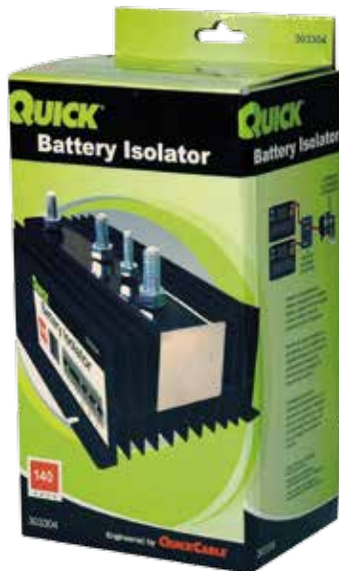


303305



303302

303304

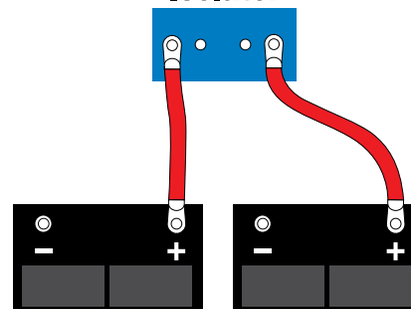


Disponible en détail

- Idéal pour applications marines, véhicules récréatifs, automobiles et commerciales
- Permet le rechargement simultané d'un système de batteries multiples
- Isole les batteries pour assurer la puissance nécessaire au démarrage de votre véhicule
- Circuits statiques fiables
- Scellé contre l'huile, l'essence, le sel, l'eau et les environnements hostiles
- Intervalle de température -40°F à +250°F (-40°C à +121°C)
- Utiliser avec systèmes de chargement pour batteries multiples
- Pour les batteries électrolytes ou sèches, toutes les batteries seront du même type pour éviter les dégâts

Description	Nominal	Batteries	Pièce no.
Standard	70 amp	3	303300
Delcotron	90 amp	2	303301
Schottkey	100 amp	2	303302
Standard	120 amp	2	303303
Delcotron	140 amp	2	303304
Schottkey	180 amp	2	303305
Delcotron	200 amp	2	303306

Isolator



Types d'isolateurs

Type	Description
Delcotron	(12-36V) Utiliser avec alternateurs General Motors pour véhicules fabriqués après 1985 qui exigent un terminal supplémentaire d'allumage
Schottky	(6-36V) Utiliser une diode Schottkey pour réduire l'interférence radio et la chute de tension; se conforme aux spécifications KKK-A1822C

Kit d'installation pour isolateur

Le kit inclut:

- 10 terminaux à oeillet, 10 gaines, 15' câble cal. 8, disjoncteur 50 amp., 2 connecteurs de bout

- S'adapte partout avec les systèmes multi-batterie, y inclus les véhicules récréatifs et les embarcations
- Permet le démarrage fiable des véhicules à batteries multiples



Le kit contient		Pièce no.
• 15 pieds/câble cal. 8	• 4 terminaux #8 - 6	303310
• disjoncteur 50 amp.	• 2 terminaux #8 - 5	
• 1 terminal #8 - 8	• 2 connecteurs	



Solar Powered Chargeurs solaires

Maîtrisez l'énergie solaire pour l'entretien et la recharge de votre batterie automobile

Trois dimensions au choix

- Pour batteries auto, marine et véhicule récréatif
- Idéal pour utilisation saisonnière – maintient votre batterie chargée
- Prise 12V CC et terminaux inclus
- Ne nécessite aucun entretien



Maintient la batterie 12 V
Pièce no. 800300-001



Chargeur de batteries 15W
12 V Pièce no. 800302-001



Pinces et prise 12 V CC avec chaque chargeur



Chargeur d'entretien 12 V
Pièce no. 800301-001

	Chargeur de maintien	Chargeur d'entretien	Chargeur de batteries
Pièce no.	800300	800301	800302*
Watts	2	5	15
Dimensions	5" x 14"	13-1/2" x 16-3/8"	38" x 13-3/4"
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • 12V Cigarette • Battery Clips • Pincés 	<ul style="list-style-type: none"> • 12V Cigarette • Battery Clips • Pincés 	<ul style="list-style-type: none"> • 12V Cigarette • Pincés • Contrôle de recharge recommandé • Connecter panneaux multiples

*Note: nous recommandons le régulateur de recharge Quick (Pièce no. 800310-001 pour le panneau 15W)



EMBALLAGE POUR VENTE AU DÉTAIL

Onduleurs & isolateurs



Onduleurs de batteries

Convertir courant CC en AC 120-Volt Onduleurs pour onde sinusoïdale et onde sinusoïdale modifiée



Caractéristiques de toutes les unités

- Alerte de niveau réduit de la batterie
- Protection contre polarité inversée
- Protection à la surtension
- Protection haute température
- Protection contre le court-circuit de sortie

Onduleurs & isolateurs



Onduleur 12V à onde sinusoïdale

Watts	Pièce no.
300	303201

Onduleur 12V à onde sinusoïdale modifiée

Watts	Pièce no.
150	303203
300	303204
600	303205

Onduleur 12V à onde Sinusoïdale modifiée

Watts	Pièce no.
1000	303206
1500	303207
2500	303208

Onduleur 24V à onde sinusoïdale

Watts	Pièce no.
2500	303209

Starter à distance pour onduleur

Pièce no.
303220

NOUVEAU



300 Watts onde sinusoïdale

- Alimentation précise, idéale pour ordinateurs, télévisions et portables

150 Watts à 600 Watts onde sinusoïdale modifiée

- Une sortie
- emballage pour vente au détail

1000 Watts à 2500 Watts onde sinusoïdale modifiée

- Deux sorties
- Idéal pour utilisation générale

Comparatif de puissance en Watts

Unité	Puissance continue	Puissance de crête
150	150	450
300	300	1000
600	600	1500
1000	1000	2000
1500	1500	3000
2500	2500	5000

Kits d'installation pour onduleurs



- Installation rapide et facile des onduleurs
- Tous les éléments nécessaires pour l'installation
- Instructions faciles à suivre
- Chaque kit inclut un fusible en ligne pour fins de sécurité
- Bricolage

Kit 1000 Watts

Description	Pièce no.
<ul style="list-style-type: none"> • câble rouge 3 pieds cal. 4 AWG • câble rouge 10 pieds cal. 4 AWG • câble noir 10 pieds cal. 4 AWG • câble vert 10 pieds cal. 8 AWG • porte-fusibles transparent de luxe • fusibles 150 amp • Connecteurs pour câble cal. 4 – trou std. 3/8" • Connecteurs pour câble cal. 4 – trou std. 5/16" • Bagues isolantes pour câble cal. 4 • Connecteurs pour câble cal. 8 – trou std., 1/4" • Instructions 	9944

Kit universel

Description	Pièce no.
<ul style="list-style-type: none"> • câble rouge 3 pieds cal. 2 AWG • câble rouge 10 pieds cal. 2 AWG • câble noir 10 pieds cal. 2 AWG • câble vert 10 pieds cal. 8 AWG • porte-fusibles transparent de luxe • fusibles 150 amp • Connecteurs pour câble cal. 2 – trou std. 3/8" • Connecteurs pour câble cal. 2 – trou std. 5/16" • Connecteurs pour câble cal. 8 – trou std., 1/4" • Attache-câbles • Instructions 	9943

Kit 1500 Watts

Description	Pièce no.
<ul style="list-style-type: none"> • câble rouge 3 pieds cal. 2 AWG • câble rouge 10 pieds cal. 2 AWG • câble noir 10 pieds cal. 2 AWG • câble vert 10 pieds cal. 8 AWG • porte-fusibles transparent de luxe • fusibles 200 Amp • Connecteurs pour câble cal. 2 – trou std. 3/8" • Connecteurs pour câble cal. 2 – trou std. 5/16" • Connecteurs pour câble cal. 8 – trou std., 1/4" • Bagues isolantes cal. 2 • Instructions 	9946

Kit 2500 Watts

Description	Pièce no.
<ul style="list-style-type: none"> • câble rouge 3 pieds cal. 1/0 AWG • câble rouge 10 pieds cal. 1/0 AWG • câble noir 10 pieds cal. 1/0 AWG • câble vert 10 pieds cal. 8 AWG • porte-fusibles transparent de luxe • fusibles 250 amp • Connecteurs pour câble cal. 1/0 – trou std. 3/8" • Connecteurs pour câble cal. 1/0 – trou std. 5/16" • Connecteurs pour câble cal. 8 – trou std., 1/4" • Bagues isolantes cal. 1/0 • Instructions 	9945

Connecteurs MagnaLug™ pour onduleurs

- Sertis ou soudés
- Connexion permanente, prévient les arcs et les courts-circuits
- Correspondent parfaitement à la plupart des connexions à languette
- Design unique auto-alignant

Calibre	Longueur	Largeur	Épaisseur	Pièce no.
8	.67"	.21"	.15"	102808
6	.67"	.21"	.15"	102806
4	.67"	.21"	.15"	102804
2	.67"	.21"	.15"	102802
2/0	.67"	.21"	.15"	102820



Connecteur MagnaLug® pour onduleurs

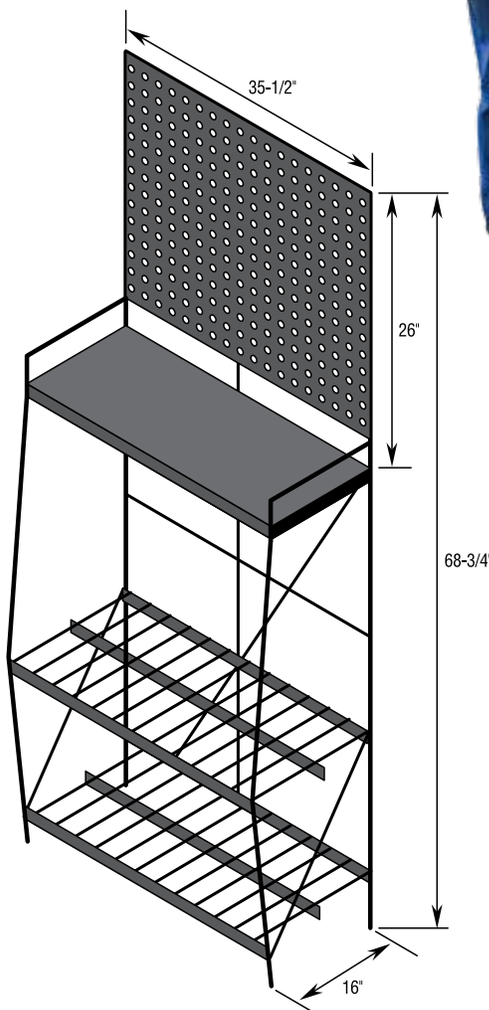


Vente au détail

Présentoirs, étagères rotatifs, embouts, vitrines



Étalages rotatifs à quatre faces	
Description	Pièce no.
Automobile	990121
Batteries	990122
Agriculture/Construction	990123
Marine/Véhicules Récréatifs	990124



- Acier revêtu en poudre, capacité 250 lbs. (113 kg)
- Assemblage facile
- Étalage à panneaux perforés
- Signalisation changeable

Racks Rescue	
Description	Pièce no.
69" hauteur, rack en acier (seulement)	990121
Automobile	990130
Batteries	990131
Agriculture/Constructions	990132
Marine/Véhicules Récréatifs	990133

Marchandisage

Mur / Gondole / Embout	
Description	Pièce no.
Automobile	990126
Batteries	990127
Agriculture/Constructions	990128
Marine/Camping-car	990129

Vitrine gaine thermorétractable	
Description	Pièce no.
Vitrine gaine thermorétractable	HSDP

- Utiliser avec pièces de 48" de gaine telles que MagnaTube, FlexTube ou SpliceTube
- Huit bacs de produits
- Assemblage facile
- 32.5" haut. x 22" larg. x 10" profond.

Mini-présentoir pour comptoir ou mur	
Description	Pièce no.
Vitrine Fusion – 38 pièces	402101
Vitrine automobile – 38 pièces	402104

- Design à faible encombrement 18" x 25"
- Utilise 1.5 pieds carrés sur le comptoir
- Montable au mur, avec accessoires
- Utiliser le plan général ou en créer un autre

Index par No. de pièce

Pièce no.	Pg.																
100653F	19	106126	29	120141	120	120303	105	123144	72	125207	73	141219	24	160239	32	160901	33
100655F	19	106200	29	120145	120	120303	112	123144	73	125208	73	141220	24	160240	32	160902	33
102455	22	107101	25	120147	82	120310	105	123153	73	125209	73	141307	24	160245	33	160903	33
102456	22	107102	25	120149	82	120310	112	123154	73	125210	73	141308	24	160246	33	160904	33
102457	22	107111	25	120151	82	120311	105	123156	73	126101	75	141309	24	160247	33	160905	33
102458	22	107112	25	120152	82	120311	112	123205	74	126102	75	141310	24	160248	33	162158	34
102459	22	107113	25	120153	83	120312	105	123207	74	126103	75	141316	24	160249	33	162160	34
102460	22	107114	25	120154	83	120312	112	123208	74	126107	75	141317	24	160251	33	162165	34
102560	22	107116	25	120155	83	120313	105	123209	74	126201	75	141318	24	160253	33	162180	34
102570	22	107117	25	120156	104	120313	112	123210	74	126202	75	141319	24	160263	33	162258	34
102580	22	107131	25	120156	110	120320	105	123401	72	126203	75	141320	24	160266	32	162260	34
102660	22	107132	25	120156	112	120320	112	124101	73	126204	75	141410	24	160267	32	162265	34
102670	22	107133	25	120158	83	120322	105	124103	73	126205	75	141420	24	160268	32	162280	34
102680	22	107134	25	120159	110	120322	112	124104	73	126206	75	141430	24	160270	32	162458	34
102707	23	107136	25	120160	83	120323	105	124105	73	126207	75	141440	24	160271	32	162460	34
102708	23	107137	25	120161	82	120323	112	124107	73	126211	75	160101	32	160272	32	162480	34
102709	23	107161	25	120162	82	120328	106	124108	73	126212	75	160102	32	160275	33	163069	31
102710	23	107162	25	120166	107	120333	110	124109	73	126213	75	160103	32	160278	33	163073	31
102717	23	107163	25	120166	112	120334	110	124110	73	126214	75	160104	32	160279	33	163102	31
102718	23	107164	25	120167	107	121105	72	124121	73	126301	75	160105	32	160280	33	163103	31
102719	23	107166	25	120167	112	121107	72	124122	73	126302	75	160106	32	160281	33	163104	31
102720	23	107167	25	120168	107	121108	72	124123	73	126303	75	160107	32	160283	33	163105	31
102802	129	107168	25	120168	112	121109	72	124201	73	126305	75	160112	32	160285	33	163106	31
102804	129	107169	25	120170	104	121110	72	124203	73	126401	64	160124	32	160286	33	163125	31
102806	129	107186	25	120170	112	122101	72	124204	73	126402	64	160126	32	160287	33	163145	31
102808	129	107187	25	120171	104	122104	72	124205	73	126403	64	160130	32	160288	33	163146	31
102820	129	107188	25	120171	112	122108	72	124207	73	126900	75	160131	32	160289	33	163148	31
105015	25	107202	25	120172	104	122109	72	124208	73	126901	75	160132	32	160303	32	163153	31
105016	25	107203	25	120172	112	122201	72	124209	73	127205	75	160134	32	160304	32	163157	31
105017	25	107204	25	120173	104	122204	72	124210	73	127504	74	160135	32	160305	32	163158	31
105018	25	107206	25	120173	112	122208	72	124221	73	127505	74	160136	32	160402	32	163160	31
105019	25	107207	25	120174	106	122209	72	124222	73	127506	74	160138	32	160403	32	163166	31
105035	25	107208	25	120174	112	122270	73	124223	73	127507	74	160139	32	160404	32	163170	31
105036	25	107209	25	120175	106	122271	73	124270	73	127508	74	160140	32	160405	32	163180	31
105037	25	107228	25	120175	112	122272	73	124272	73	127509	74	160145	33	160406	32	163202	31
105038	25	107229	25	120176	106	122273	73	124273	73	127510	74	160146	33	160407	32	163203	31
105039	25	107241	25	120176	112	122301	72	124304	73	127514	74	160147	33	160408	32	163204	31
105056	25	107242	25	120177	106	122304	72	124305	73	127515	74	160148	33	160412	32	163205	31
105057	25	107243	25	120177	107	122308	72	124307	73	127516	74	160150	33	160424	32	163206	31
105058	25	107244	25	120177	112	122309	72	124308	73	127517	74	160151	33	160425	32	163207	31
105059	25	107246	25	120177	112	122370	73	124309	73	127518	74	160153	33	160426	32	163225	31
105076	25	107247	25	120178	107	122371	73	124310	73	127519	74	160163	33	160431	32	163226	31
105077	25	107248	25	120178	112	122372	73	124321	73	127520	74	160166	32	160432	32	163246	31
105078	25	107249	25	120179	104	122373	73	124322	73	127600	75	160167	32	160435	32	163248	31
105079	25	107412	25	120179	112	122470	73	124323	73	127601	75	160170	32	160436	32	163253	31
105096	25	107415	25	120187	108	122471	73	124370	73	127602	75	160171	32	160439	32	163257	31
105097	25	107422	25	120189	108	122472	73	124372	73	127603	75	160175	33	160440	32	163258	31
105098	25	107425	25	120191	83	122473	73	124373	73	141106	24	160178	33	160446	33	163260	31
105099	25	107432	25	120192	83	122504	74	124470	73	141107	24	160179	33	160448	33	163266	31
105116	25	107435	25	120193	104	122508	74	124472	73	141108	24	160180	33	160449	33	163270	31
105117	25	107436	25	120193	112	122604	74	124473	73	141109	24	160181	33	160453	33	163280	31
105118	25	107442	25	120194	83	122608	74	124507	74	141110	24	160183	33	160463	33	163403	31
105119	25	107445	25	120195	82	122704	74	124508	74	141116	24	160185	33	160468	32	163404	31
105136	25	107446	25	120200	82	122708	74	124509	74	141117	24	160188	33	160472	32	163405	31
105137	25	107447	25	120201	82	122804	74	124510	74	141118	24	160201	32	160475	33	163406	31
105138	25	107455	25	120211	104	122808	74	124607	74	141119	24	160202	32	160478	33	163407	31
105139	25	107456	25	120211	112	123002	74	124608	74	141120	24	160203	32	160479	33	163408	31
105156	25	107457	25	120213	104	123101	72	124609	74	141126	24	160204	32	160480	33	163425	31
105157	25	107466	25	120213	112	123103	72	124610	74	141127	24	160205	32	160481	33	163426	31
105158	25	107467	25	120215	107	123104	72	124707	74	141128	24	160206	32	160483	33	163448	31
105159	25	108406	28	120215	112	123105	72	124708	74	141129	24	160207	32	160485	33	163453	31
105176	25	120101	82	120220	108	123107	72	124709	74	141130	24	160208	32	160488	33	163458	31
105177	25	120110	83	120221	108	123108	72	124710	74	141136	24	160212	32	160504	32	163460	31
105178	25	120117	82	120225	108	123109	72	124807	74	141137	24	160224	32	160505	32	163480	31
105179	25	120118	82	120230	108	123110	72	124808	74	141138	24	160225	32	160506	32	163900	31
105900	13	120119	82	120231	108	123115	73	124809	74	141139	24	160226	32	160507	32	164102	30
106101	70	120120	82	120290	83	123130	73	124810	74	141140	24	160230	32	160580	33	164103	30
106102	70	120122	82	120300	105	123131	73	125105	73	141207	24	160231	32	160604	32	164104	30
106103	70	120123	59	120300	112	123132	73	125107	73	141208	24	160232	32	160605	32	164105	30
106104	70	120124	59	120301	105	123142	72	125108	73	141209	24	160234	32	160606	32	164106	30
106115	29	120125	59	120301	112	123142	73	125109	73	141210	24	160235	32	160607	32	164107	30
106116	29	120126	59	120302	105	123143	72	125110	73	141217	24	160236	32	160680	33	164124	30
106125	29	120131	120	120302	11												

Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.	Pièce no.	Pg.		
164126	30	166404	35	201705	42	205403	50	213057	71	214351	67	214827	67	215833R	71	230409	46
164148	30	166405	35	201706	42	205404	50	213120	71	214376	67	214828	67	215840B	71	230500	46
164153	30	166406	35	201707	42	205405	50	213121	71	214377	67	214829	67	215846B	71	230501	46
164158	30	166407	35	201802	42	205406	50	213124	71	214378	67	214830	67	215847R	71	230502	46
164160	30	166425	35	201803	42	205411	50	213125	71	214379	67	214901	70	215850B	71	230503	46
164166	30	166426	35	201804	42	205412	50	213130	71	214380	67	214902	70	215900	65	230504	46
164170	30	166448	35	201805	42	205413	50	213131	71	214381	67	214903	70	215901	65	230505	46
164180	30	166453	35	201806	42	205414	50	213134	71	214451	67	214904	70	215902	65	230506	46
164202	30	166480	35	201807	42	205415	50	213135	71	214452	67	214905	70	215903	65	230509	46
164203	30	167180	35	202102	44	205416	50	213140	71	214453	67	214906	70	215904	65	230600	46
164204	30	167280	35	202103	44	20570	54	213141	71	214454	67	214907	70	215907	65	230601	46
164205	30	167480	35	202104	44	205712	54	213144	71	214455	67	214908	70	215908	65	230602	46
164206	30	169101	34	202105	44	205719	54	213145	71	214456	67	214909	70	215909	65	230603	46
164207	30	169103	34	202106	44	20572	54	213152	71	214481	67	214910	70	215920	65	230604	46
164224	30	169105	34	202107	44	205724	54	213153	71	214482	67	214911	70	217101	114	230605	46
164225	30	169106	34	202108	44	20574	54	213154	71	214483	67	214912	70	217102	114	230606	46
164226	30	169107	34	202109	44	205750	54	213155	71	214484	67	214921	70	217110	114	230609	46
164248	30	169108	34	202110	44	205752	54	213156	71	214485	67	214922	70	217120	114	230700	46
164253	30	169110	34	202202	44	205754	54	213157	71	214486	67	214923	70	217121	114	230701	46
164258	30	169111	34	202203	44	205758	54	213450	68	214496	67	214924	70	217130	115	230702	46
164260	30	169112	34	202204	44	205762	54	213451	68	214497	67	214925	70	217135	115	230705	46
164266	30	169116	34	202205	44	205769	54	213452	68	214498	67	214926	70	217155	114	230706	46
164268	30	169117	34	202206	44	205774	54	213453	68	214499	67	214927	70	217160	114	230709	46
164270	30	169118	34	202207	44	20578	54	213454	68	214500	67	214928	70	217165	114	231200	46
164272	30	169119	34	202208	44	205830	54	213455	68	214501	67	214931	70	217180	114	231201	46
164280	30	169120	34	202209	44	205831	54	213456	68	214526	67	214932	70	217181	114	231202	46
164403	30	169135	35	203102	44	205832	54	213457	68	214527	67	214933	70	217191	114	231203	46
164404	30	169136	35	203103	44	205833	54	213550	68	214528	67	214934	70	217192	114	231204	46
164405	30	169137	35	203104	44	205834	54	213551	68	214529	67	214941	70	217210	114	231205	46
164406	30	169138	35	203105	44	205835	54	213552	68	214530	67	214942	70	217230	114	231206	46
164407	30	169139	35	203106	44	205836	54	213553	68	214531	67	214943	70	220101	49	231209	46
164408	30	169150	38	203107	44	205837	54	213554	68	214601	67	214944	70	220102	49	231210	46
164425	30	200101	42	203108	44	205838	54	213555	68	214602	67	214945	70	220103	48	231300	46
164426	30	200102	42	203109	44	205839	54	213556	68	214603	67	214946	70	220104	48	231301	46
164427	30	200103	42	203301	45	205840	54	213557	68	214604	67	214947	70	220106	48	231302	46
164448	30	200104	42	203302	45	205900	12	213900	68	214605	67	214948	70	220109	48	231303	46
164453	30	200105	42	203303	45	205910	12	213905	68	214606	67	214949	70	23000	46	231304	46
164458	30	200106	42	203304	45	207001	55	213910	28	214631	67	214950	70	230001	46	231305	46
164460	30	200107	42	203305	45	207102	55	214102	67	214632	67	214951	70	230002	46	231306	46
164468	30	200108	42	203306	45	207103	55	214103	67	214633	67	214952	70	230003	46	231309	46
164472	30	200109	42	203307	45	207105	55	214105	67	214634	67	214960	69	230004	46	231310	46
164480	30	200201	42	203308	45	207110	55	214106	67	214635	67	214961	69	230005	46	231400	46
164580	30	200202	42	203309	45	207114	55	214108	67	214636	67	215020	69	230006	46	231401	46
164900	30	200203	42	203311	45	207120	55	214124	67	214646	67	215021	69	230009	46	231402	46
164901	30	200204	42	203312	45	207130	55	214135	67	214647	67	215023	69	230100	46	231403	46
164902	30	200205	42	203313	45	207140	55	214136	67	214648	67	215025	69	230101	46	231404	46
164905	30	200206	42	204102	49	207206	55	214137	67	214649	67	215040	69	230102	46	231405	46
165181	30	200207	42	204103	49	208107	45	214157	67	214650	67	215045	69	230103	46	231406	46
165281	30	200208	42	204104	49	208108	45	214201	67	214651	67	215048	69	230104	46	231409	46
165481	30	200209	42	204105	49	208109	45	214202	67	214676	67	215120	69	230105	46	231410	46
165905	30	200501	43	204106	49	208110	45	214223	67	214677	67	215121	69	230106	46	231500	46
166102	35	200502	43	205102	43	208111	45	214224	67	214678	67	215800B	71	230109	46	231501	46
166103	35	200503	43	205103	43	208112	45	214229	67	214679	67	215801R	71	230200	46	231502	46
166104	35	200504	43	205104	43	208113	45	214230	67	214680	67	215802B	71	230201	46	231503	46
166105	35	200505	43	205106	43	208114	45	214234	67	214681	67	215803R	71	230202	46	231504	46
166106	35	200506	43	205107	43	2114	53	214235	67	214750	67	215804B	71	230203	46	231505	46
166125	35	200507	43	205108	43	2115	53	214256	67	214751	67	215805R	71	230204	46	231506	46
166126	35	200508	43	205109	43	2116	53	214257	67	214752	67	215806B	71	230205	46	231509	46
166148	35	200509	43	205202	43	213020	71	214301	67	214753	67	215807R	71	230206	46	231510	46
166153	35	200601	43	205203	43	213021	71	214302	67	214754	67	215815B	71	230209	46	231600	46
166165	35	200602	43	205204	43	213024	71	214303	67	214755	67	215815R	71	230300	46	231601	46
166180	35	200603	43	205206	43	213025	71	214304	67	214780	67	215816R	71	230301	46	231602	46
166202	35	200604	43	205207	43	213030	71	214305	67	214781	67	215817B	71	230302	46	231603	46
166203	35	200605	43	205209	43	213031	71	214306	67	214782	67	215818R	71	230303	46	231604	46
166204	35	200606	43	20528	43	213034	71	214331	67	214783	67	215819B	69	230304	46	231605	46
166205	35	200607	43	205301	50	213035	71	214332	67	214784	67	215820B	69	230305	46	231606	46
166206	35	200608	43	205302	50	213040	71	214333	67	214785	67	215821B	69	230306	46	231609	46
166207	35	200609	43	205303	50	213041	71	214334	67	214795	67	215822B	69	230309	46	231610	46
166225	35	201510	57	205304	50	213044	71	214335	67	214796	67	215823B	69	230400	46	232001	47
166226	35	201610-050	57	205311	50	213045	71	214336	67	214797	67	215824B	69	230401	46	232101	47
166248	35	201610-100	57	205312	50	213052	71	214346	67	214798	67	215825	69	230402	46	232102	47
166253	35	201610-1000	57	205313	50	213053	71	214347	67	214799	67	215826	69	230403	46	232200	47
166265	35	201702	42	205314	50	213054	71	214348	67	214800	67	215830B	71	230404	46	23220	

Pièce no. Pg.																	
233101	47	251403	46	303203	128	4101N	18	4218	80	4310P	18	5002U	21	502241	58	504506	59
233102	47	251404	46	303204	128	4101P	18	4220N	18	4310PA	18	5004N	21	502242	58	504507	59
233103	47	251405	46	303205	128	4102N	18	4220P	18	4320N	18	5004P	21	502243	58	504508	59
233104	47	251406	46	303206	128	4102P	18	4230N	18	4320P	18	5004U	21	502244	58	504509	59
233105	47	251409	46	303207	128	4104N	18	4230P	18	4320PA	18	5006N	21	502245	58	504511	59
233201	47	251500	46	303208	128	4104P	18	4240N	18	4330N	18	5006P	21	502246	58	504611	59
233202	47	251501	46	303209	128	4106N	18	4240P	18	4330P	18	5006U	21	502250	58	504612	59
233203	47	251502	46	303220	128	4106P	18	4245	78	4330PA	18	501010	64	502255	58	504613	59
233204	47	251503	46	303300	126	4110N	18	4245K	78	4340N	18	501011	64	502260	58	504614	59
233301	47	251504	46	303301	126	4110P	18	4247	77	4340P	18	501020	64	502261	58	504615	59
233302	47	251505	46	303302	126	4120N	18	4247D	78	4360N	18	501021	64	502281	58	504621	59
233303	47	251506	46	303303	126	4120P	18	4247K	78	4360P	18	501030	64	502282	58	504622	59
233304	47	251509	46	303304	126	4130N	18	4247R	77	436301N	20	501031	64	502283	58	504623	59
234101	48	251600	46	303305	126	4130P	18	4251K	78	436301P	20	501040	64	502286	58	504624	59
234102	48	251601	46	303306	126	4140N	18	4252	77	436310N	20	501041	64	502301	58	504625	59
234201	48	251602	46	303310	126	4140P	18	4252D	78	436310P	20	501060	64	502305	58	504631	59
234202	48	251603	46	308101	109	4160N	18	4252D	79	436320N	20	501061	64	502309	58	504632	59
234301	48	251604	46	308102	109	4160P	18	4252K	78	436320P	20	5010N	21	502310	58	504633	59
234302	48	251604	46	308103	109	416301N	20	4252M	77	436330N	20	5010P	21	502311	58	504641	59
234303	48	251605	46	308104	109	416301P	20	4252MR	77	436330P	20	5010U	21	502313	58	504642	59
234304	48	251609	46	308105	109	416310N	20	4252R	77	436340N	20	501101	64	502401	58	504643	59
234401	48	253101	47	309101	110	416310P	20	4253	77	436340P	20	501102	64	502405	58	505101	61
235101	49	253102	47	309102	110	416320N	20	4254	77	4510F	19	501103	64	502409	58	505102	61
235104	49	253103	47	3410U	19	416320P	20	4254D	78	4520F	19	501104	64	502410	58	505103	61
235105	49	253104	47	3420P,3420N	19	416330N	20	4254D	79	4530F	19	5013P	27	502411	58	505104	61
235110	49	253201	47	3430U	19	416330P	20	4254M	77	4801F	19	5014P	27	502413	58	505105	61
235210	49	253202	47	3440P	19	416340N	20	4254MR	77	4801H	19	5015N	27	502601	59	505106	61
235250	49	253203	47	3710U	19	416340P	20	4254R	77	4802F	19	5020N	21	502602	59	505107	61
235301	49	253204	47	3720P,3720N	19	420178	110	4255	77	4802H	19	5020P	21	502621	59	505110	61
235310	49	2599	69	3730U	19	420179	110	4255D	78	4804E	19	5020U	21	502622	59	505201	61
235401	49	270101	49	3740P	19	420183	81	4255D	79	4804F	19	502101	58	502900	59	505202	61
235901	49	270102	49	4001N	18	420184	82	4255K	78	4804H	19	502102	58	502901	59	505203	61
236200	46	270103	49	4001P	18	420186	81	4255M	77	4806E	19	502103	58	502902	59	505204	61
236201	46	270104	49	4002N	18	420187	81	4255MR	77	4806F	19	502104	58	502903	59	505205	61
236202	46	270105	49	4002P	18	420188	81	4255R	77	4808E	19	502110	58	502904	59	505206	61
236203	46	270107	49	4002U	18	420189	81	4255UDA	79	4808F	19	502111	58	5030N	21	505207	61
236204	46	301300	73	4004N	18	420190	81	4255UDB	79	4808H	19	502112	58	5030P	21	505208	61
236205	46	301302	73	4004P	18	420191	35	4255UDK	78	4810F	19	502113	58	5030U	21	505210	61
236206	46	302101	111	4004U	18	420192	81	4257	78	4810H	19	502121	58	503151	61	505301	61
236209	46	302102	111	4006N	18	420193	81	4258	77	4820F	19	502122	58	503152	61	505302	61
236300	46	302103	111	4006P	18	4201N	18	4258M	77	4820H	19	502123	58	503153	61	505303	61
236301	46	302104	111	4006U	18	4201P	18	4258MR	77	4830F	19	502124	58	503154	61	505304	61
236302	46	302105	111	400801	9	420201	78	4258R	77	4830H	19	502131	58	503155	61	505306	61
236303	46	302106	111	400802	9	420221	78	4260N	18	4840F	19	502132	58	503156	61	505900	81
236304	46	302107	111	4008N	18	420222	78	4260P	18	4840H	19	502133	58	503251	61	506390	61
236305	46	302109	111	4008P	18	420223	78	426301N	20	4860F	19	502134	58	503252	61	506391	61
236306	46	302112	111	4008U	18	420224	78	426301P	20	4860H	19	502141	58	503253	61	506590	61
236309	46	302116	111	4010N	18	420230	78	426310N	20	486301F	20	502142	58	503254	61	506591	61
236400	46	302117	111	4010P	18	420241	78	426310P	20	486301H	20	502143	58	503255	61	5066P	26
236401	46	302118	111	4020N	18	4202N	18	426320N	20	486304F	20	502144	58	503256	61	506701	60
236402	46	302120	111	4020P	18	4202P	18	426320P	20	486304H	20	502145	58	5040N	21	506702	60
236403	46	302121	111	4020PA	18	4204N	18	426330N	20	486310F	20	502146	58	5040P	21	506703	60
236404	46	302122	111	402101	130	4204P	18	426330P	20	486310H	20	502150	58	5040U	21	506704	60
236405	46	302123	111	402104	130	420500	79	426340N	20	486320F	20	502155	58	504401	59	506711	60
236406	46	302124	111	4030N	18	420501	79	426340P	20	486320H	20	502160	58	504402	59	506712	60
236409	46	302125	111	4030P	18	420506	79	4265D	77	486330F	20	502201	58	504403	59	506713	60
236500	46	302126	111	403102	13	420507	79	4265M	77	486330H	20	502202	58	504404	59	506714	60
236501	46	302201	111	403103	13	420529	79	4266	78	486340F	20	502203	58	504405	59	506790	61
236502	46	302202	111	403105	13	420550	79	4271	86	486340H	20	502204	58	504406	59	5067N	26
236503	46	302203	110	4040N	18	420579	79	4272	86	4901F	19	502205	58	504407	59	507101	59
236504	46	302203	111	4040P	18	420580	118	4273	86	4901H	19	502206	58	504408	59	507110	59
236505	46	302204	111	4060N	18	420581	118	4275	80	4902F	19	502207	58	504409	59	507201	49
236506	46	303100	85	4060P	18	420582	118	4277	86	4902H	19	502208	58	504421	59	507211	49
236509	46	303101	84	406301N	20	420583	118	4278	86	4904F	19	502209	58	504422	59	5088U	26
251300	46	303103	84	406301P	20	420584	118	4280	86	4906F	19	502210	58	504423	59	509101	36
251301	46	303104	84	406304N	20	420585	118	4285	80	4910F	19	502211	58	504424	59	509102	36
251302	46	303105	84	406304P	20	420590	118	4285M	80	4910H	19	502212	58	504425	59	509103	36
251303	46	303110	85	406310N	20	420591	118	4287	80	4920F	19	502221	58	504427	59	509104	36
251304	46	303115	85	406310P	20	4206N	18	4287M	80	4920H	19	502222	58	504429	59	509105	36
251305	46	303118	84	406320N	20	4206P	18	4288	80	4930F	19	502223	58	504431	59	509106	36
251306	46	303125	85	406320P	20	4210N	18	4301N	18	4930H	19	502224	58	504501	59	509107	36
251309	46	303130	85	406330N	20	4210P	18	4301P	18	4940F	19	502231	58	504502	59	509108	36
251400	46	303135	85	406330P	20	4215	80	4302N	18	4940H	19	502232	58	504503	59	509109	36
251401	46	303136	85	406340N	20	4216	80	4302P	18	5002N	21	502233	58	5045			

Index de produits

Absorbant et neutralisant pour fuites acides 115
Absorbant et neutralisant pour fuites acides 117
Absorbant pour fuites acides – EZ-Zorber 117
Accessoires pour paquets d'alimentation 102
Accessoires SB et SBX 75
Accessoires pour paquets d'alimentation – câbles sauve-gardeurs de mémoire ECM/ECU/PCM 102
Accessoires pour paquets d'alimentation – câble de chargement en cabine 102
Accessoires pour paquets d'alimentation – torche/lumière de travail rechargeable à LED 102
Accessoires pour paquets d'alimentation – Chariot de secours 102
Adaptateur pour JIS (borne) 28
Adaptateurs pour terminaux– bagues adaptatrices 28
Adaptateurs pour terminaux– vis et écrous 28
Adaptateurs pour terminaux– for JIS (borne) 28
Adaptateurs pour terminaux– cales pour bornes 28
Adaptateurs pour terminaux – conversion SAE - borne 28
Adaptateurs pour terminaux– terminal latéral - borne 28
Adaptateurs pour terminaux–terminal spécial pôle - borne 28
Adaptateurs pour terminaux–conversion goujon - borne 28
Adaptateurs pour terminaux– borne – terminal latéral 28
Adaptateur de conversion SAE - borne 28
Adaptateur de conversion terminal latéral - borne 28
Adaptateur de conversion goujon- borne 28
Adaptateur connecteurs borne – terminal latéral 28
Aérosol rouge à formule originale 120
Amorce de plancher pour systèmes de confinement 115
Analyseur analogique du chargement de la batterie 84
Anticorrosif pour batteries 120
Appareil de levage pour connecteurs 83
Attache-câbles résistants à l'acide 58
Attache-câbles – 58
Attache-câbles – résistants à l'acide 58
Attache-câbles – temps froid 58
Attache-câbles – capacité extra-grande 58
Attache-câbles – fluorescent 58
Attache-câbles – grande capacité 58
Attache-câbles – I.D. 58
Attache-câbles – intermédiaire 58
Attache-câbles pour temps froid 58
Attache-câbles – profil bas 58
Attache-câbles – prémium à ailette en métal 6/6 58
Attache-câbles – miniature 58
Attache-câbles – à trou de montage 58
Attache-câbles – à montage en poussant 58
Attache-câbles – libérables 58
Attache-câbles – standard 58
Attache-câbles de très grande capacité 58
Attache-câbles fluorescentes 58
Attache-câbles de grande capacité 58
Attache-câbles I.D. 58
Attache-câbles intermédiaires 58
Attache-câbles à profil bas 58
Attache-câbles 6/6 de première qualité à ailette en métal 58
Attache-câbles miniature 58
Attache-câbles à trou de montage 58
Attache- câbles avec montage en poussant 58
Attache-câbles standard 58
Bacs d'égouttement 108
Bagues pour panneaux 39
Bagues isolantes en caoutchouc 59
Balustrades et angles en acier inoxydable pour systèmes de confinement 114
Balustrades et angles en PVC pour systèmes de confinement 114
Barre de combustion – barre en plomb 69
Barre d'alimentation – terminal 8D 69
Barre d'alimentation – multi-chargeement 84
Barre d'alimentation à terminaux 39
Barre de combustion en plomb 69
Barrette pour revêtement des systèmes de confinement 114
Blocs de montage en nylon 59
Bouchons type FEO 64
Bouchon d'aération Watermiser 65
Brosse 3-en-1 83
Brosse pour bornes 83
Brasure, flux, et pâte 86
Brosse électrique 82
Boîtiers des connecteurs SBX 74
Boîtiers des connecteurs SB 72
Borne de distribution de puissance – 8 points 39
Borne de distribution de puissance – un point 39
Blocs de montage – nylon 59
Brosse pour terminal latéral 82
Barre d'alimentation multi-chargeement 84
Bagues adaptatrices 28
Bouchon d'aération Econ-O-Flip 65
Boîtiers de batterie 103-107
Boîtiers de batterie – série 6-volt 106

Boîtiers de batterie – auto, camion, marine, et RV 104
Boîtiers de batterie – commercial 107
Boîtiers de batterie –aluminium non-scélé 105
Boîtiers de batterie – aluminium scélé 105
Boîtiers de batterie – type sportsman 104
Bouchons de ventilation pour batteries 65
Boulons de liaison 27
Bouchons d'aération à profil bas 65
Bouchon d'aération à baïonnette 65
Booster clamps – quatre types 99
Bouchons – type FEO 64
Bouchon d'aération à profil haut 65
Bagues isolantes – caoutchouc 59
Bornes pour connecteurs de démarrage 38
Bloc de connexion à montage sur surface 39
Bagues isolantes et colliers 59
Boîtier à fusibles 37
Câble de batterie 42, 43
Câble de batterie – multibrin 42
Câble de batterie – SGX 43
Câble de batterie – standard 42
Câble de batterie – UL marine 43
Connecteurs supplémentaires 19
Coupe-fils réglable, à petite distance et à cliquet 500MCM 80
Connecteurs à 3 voies 27
Coussins absorbants pour systèmes de confinement 115
Chaussettes absorbantes pour systèmes de confinement 115
Coussins et chaussettes absorbants pour systèmes de confinement 115
Connecteurs pour batteries d'automobiles 26
Câbles volants pour automobiles 101
Chargeurs solaires – énergie solaire 127
Connecteurs pour batteries 26
Câbles de démarrage pour batteries 52
Cales pour bornes de batteries 28
Cabinet pour rack de batteries 113
Câbles volants 101
Câbles volants – automobile 101
Câbles volants – borne - pince 101
Câbles volants – grande capacité 101
Câbles volants – iStart 101
Câbles volants – capacité moyenne 101
Câbles volants – pince - pince 101
Câbles volants – pince – goujon 101
Câbles volants – conducteur double 49
Connecteurs à joint brasé 25
Câbles pour automobiles 53
Câbles pour équipements commerciaux et industriels 50
Câbles à fils principaux 53
Câbles pour soudure à l'arc 68
Câbles volants pince - fiche 101
Coffrets de regroupement pour installations à énergie renouvelable 57
Composants pour installations à énergie renouvelable 56, 57
Connecteurs à compression 21
Cosses à cône et dé 70
Cosses en plomb à cône et dé 70
Cône et dé 70
Cônes – sans entretien 70
Cônes – standard 70
Connecteurs – 3-voies 27
Connecteurs – supplémentaires 19
Connecteurs – batterie automobile 26
Connecteurs – adaptateurs pour terminaux de batterie 28
Connecteurs – joint brasé 25
Connecteurs – compression 21
Connecteurs – terminal latéral sertissable 19
Connecteurs – quincaillerie de fixation 29
Connecteurs – Fusion 20
Connecteurs – kit Fusion connecteurs de bout thermorétractables 30
Connecteurs – MagnaLugs Fusion à souder 24
Connecteurs – Terminaux Gardian 30
Connecteurs – batterie de grande capacité 26
Connecteurs – cosses en plomb à paroi épaisse 19
Connecteurs – cosses MCM à paroi épaisse 23
Connecteurs – intercellulaires 69
Connecteurs – sans plomb pour batteries 26
Connecteurs – MagnaLug pour onduleur 129
Connecteurs – MagnaLugs 22
Connecteurs – MagnaLugs type industriel 23
Connecteurs – marine 27
Connecteurs – Cosses MAX 25
Connecteurs – Type militaire 27
Connecteurs – terminaux non-isolés sans soudure 35
Connecteurs – terminaux en nylon 34
Connecteurs – terminaux en nylon prémium 31
Connecteurs – terminaux en PVC 32, 33
Connecteurs – quick 18

Connecteurs – Déconnexion quick 27
Connecteurs – terminaux finaux et câble double en ligne 22
Connecteurs – terminaux de grande capacité en angle droit 27
Connecteurs – vis de pression 27
Connecteurs – brasure, flux et pâte 86
Connecteurs – Granules de brasure 86
Connecteurs – Connecteurs et terminaux spécialisés 34
Connecteurs – Terminal à trou/trous en ligne superposables et à blocage 19
Connecteurs – boulon de liaison 27
Connecteurs – weather pack 35
Connecteurs – serre-fils pour cuivre 34
Câble de commande 48
Câble de commande – multi-conducteur plat revêtu 47
Câble de commande – lié en parallèle 47
Câble de commande – corde portable et câble volant 49
Câble de commande – SEOW 48
Câble de commande – TC 48
Connecteurs sertissables pour terminaux latéraux 19
Câbles à coupe/en formation 28
Cosses en plomb personnalisées 66
Cutter/dénudeur à pince 81
Cutters 80
Câble DLO RHH/RHW 45
Câbles sauve-gardeurs de mémoire ECM/ECU/PCM 102
Cabinet pour rack de batterie 113
Cosses en plomb pour chargement rapide 71
Câble pour batterie multibrin 42
Câbles positifs pour camions Ford 53
Câbles à coupe / en formation 69
Connecteurs Fusion 20
Connecteurs Fusion MagnaLug à souder 24
Câbles pour chariots de golf 54
Connecteurs de batterie de grande puissance 26
Câbles volants de grande capacité 101
Cutter/sertisseur de grande capacité 81
Connecteurs à cosse en cuivre à paroi épaisse 19
Connecteurs à cosse MCM à paroi épaisse 23
Câbles pour maison pour installations à énergie renouvelable 57
Câble de chargement en cabine 102
Connecteurs intercellulaires 69
Cache-bornes intercellulaires 69
Câbles volants iStart 101
Cache-bornes pour cosses en plomb 71
Cosses en plomb 66-68, 70, 71
Cosses en plomb – cône et dé 70
Cosses en plomb – personnalisées 66
Cosses en plomb – recharge rapide 71
Cosses en plomb – diamètre réduit 67
Cosses en plomb – standard 67
Cosses en plomb – universelles 68
Connecteurs sans plomb pour batteries 26
Câbles de démarrage droits en plomb 52
Connecteurs MagnaLug 22
Connecteurs MagnaLug type industriel 23
Connecteur MagnaLug pour onduleur 129
Cône sans entretien 70
Câble de batterie marin 43
Connecteurs marins 27
Connecteurs cosse MAX 25
Connecteurs type militaire 27
Chariot mobile d'entretien pour fils 15
Connecteurs non-isolés sans soudure 35
Colliers en nylon pour câbles 59
Câbles de démarrage décalés 52
Câble lié en parallèle 47
Câbles volants fiche - cosse 101
Câbles volants fiche - fiche 101
Corde portable et câble de démarrage 49
Câble préfabriqué – câbles de démarrage 52
Câble préfabriqué – câbles pour automobile 53
Câble préfabriqué – câbles à fil principal 53
Câble préfabriqué – équipement commercial et industriel 50
Câble préfabriqué – cônes et dés 70
Câble préfabriqué – câbles positifs pour camions Ford 53
Câble préfabriqué – chariot de golf 54
Câble préfabriqué – câbles de démarrage droits 52
Câble préfabriqué – câbles de démarrage décalés 52
Câble préfabriqué – Quick Harnesses 52
Câble préfabriqué – MagnaLugs 22
Câble préfabriqué – bords de remplacement Quick 51
Câble préfabriqué – câble borne – terminal latéral 53
Connecteurs PV pour installations à énergie renouvelable 57
Connecteurs Quick 18
Cutters et dénudeurs Quick 78, 80
Chariot Rescue102
Chariot Rescue à roues de très grande capacité 92, 93
Connecteurs SB 72
Connecteur SB – Imperméable 300 amp. 73

Contacts connecteurs SBX 74
 Câble SEOW 48
 Câble de batterie SGX 43
 Cache-bornes intercellulaires 69
 Cache-bornes cosses en plomb 71
 Clé à cliquet pour terminal latéral 82
 Corde SJO 49
 Corde SJOOW 49
 Cosses en plomb à diamètre réduit 67
 Chargeurs solaires 125
 Câble standard de batterie 42
 Cutter/sertisseur standard 81
 Cosses en plomb standard 67
 Cône en plomb standard 70
 Câble TC 48
 Cônes et dés 70
 Câbles borne – terminal latéral 53
 Câble de remorque 48
 Câble de remorque – corde SJO 49
 Câble de remorque – corde SJOOW 49
 Câble de batterie pour embarcations UL 43
 Câble à souder UL 44
 Cosses en plomb universelles 68
 Connecteur 300 amp SB imperméable 73
 Câble à souder 44
 Câble à souder – UL 44
 Cabinet de rangement pour fils et terminaux 15
 Coupe-fils pour tube flexible 81
 Calibre du câble 43
 Cutter MCM 80
 Câbles volants de puissance moyenne 101
 Câbles sauve-gardeurs de mémoire – ECM/ECU/PCM 102
 Dé serti 70
 Dé Fusion à souder 70
 Défecteurs pour pistolets à air chaud 86
 Dénudeur automatique pour électriciens 81
 Dénudeurs 78, 80
 Dés – sertis 70
 Dés – Fusion à soudure 70
 Déverrouillages manuels SB 75
 Déverrouillages manuels SBX 75
 DIN déverrouillage manuel 75
 Disjoncteurs 37
 Dénudeur 81
 Établi 14
 Équipement de protection contre les risques chimiques 125
 Écarteur/alésioir 83
 EZ-Zorber 117
 Éléments de fixation pour applications à batterie 29
 Énergie solaire – jonctions 56
 Énergie solaire – coffrets de regroupement 57
 Énergie solaire – câbles pour maison 57
 Énergie solaire – fusibles en ligne 57
 Énergie solaire – connecteurs PV 57
 Énergie solaire – outils et kits 57
 Équipement de sécurité 125
 Extracteur SB 75
 FlexTube 60
 Fil marin revêtu 47
 Fil pour machines-outils 45
 Foret cosse en plomb 68
 Fiches pour corde portable 49
 Fiches pour corde portable 49
 Fil primaire 46
 Fil primaire – GTP utilisation générale 46
 Fil primaire – SXL polyéthylène croisée 46
 Fil primaire – TEW 46
 Fil primaire – UL marine 46
 Fil plat multiconducteur à chemise 47
 Fusibles 36, 37
 Fusibles et accessoires – porte-fusibles et extracteurs 37, 38
 Fusibles et accessoires – porte-fusibles/ kits bloc 37
 Fusibles et accessoires – bornes pour connecteurs de démarrage 38
 Fusibles et accessoires – prises pour connecteurs de démarrage 38
 Fusibles et accessoires – bloc de connexion à montage sur surface 39
 Fusibles et accessoires – barre d'alimentation à terminaux 39
 Fusibles et accessoires – borne de distribution de puissance – 8 points 39
 Fusibles et accessoires – borne de distribution de puissance – un point 39
 Fusibles et accessoires – bagues pour panneaux 39
 Foret - cosse en plomb 68
 Fil à usage général GTP 46
 Fil TEW 46
 Fixations cône/dé 70
 Fil primaire pour embarcations UL 46

Fixations pour boîtiers de batterie 110, 111
 Fixations pour boîtiers de batterie – socles 111
 Fixations pour boîtiers de batterie – interrupteur général 110
 Fixations pour boîtiers de batterie – jeux de boulons 111
 Fixations pour boîtiers de batterie – sangle de remplacement résistante 110
 Fixations pour boîtiers de batterie – supports de montage commerciaux 110
 Fixations pour boîtiers de batterie – QuickHold réglable 111
 Fixations pour boîtiers de batterie – tiges pour chariots de golf 111
 Fixations pour boîtiers de batterie – pièces de fixation pour 4D, 8D, et double 6V 110
 Fusibles en ligne pour installations à énergie renouvelable 57
 Gaine thermorétractable 60
 Gaines de sécurité – SB et SBX 64
 Gaines de sécurité SB et SBX 64
 Granules de brasure 86
 Gaine thermorétractable – FlexTube 60
 Gaine thermorétractable – MagnaTube 60
 Gaine thermorétractable – PrimaryTube 60
 Gaine thermorétractable – SpliceTube 60
 Guide pour connecteurs 16, 17
 Gaine expansible 61
 Gants jetables 125
 Guide pour câbles et fils 40, 41
 Guide pour connecteurs 16, 17
 Guide pour fils et câbles 40, 41
 HexCrimp pneumatique 79
 Hydromètres 82
 Interrupteur général pour batteries 110
 Isolateurs 126
 Isolant hélicoïdal 61
 iStart 96
 Isolateurs pour batteries 126
 Jonctions pour installations à énergie renouvelable 56
 Joint silicone transparent 120
 Joint silicone pour systèmes de confinement 115
 Jeux de câbles pour chariots de golf 54
 Jeux de boulons de fixation 111
 Kits pour chariots de golf 12
 Kits gaine thermorétractable 61
 Kit d'outils professionnels pour batteries à 5 pièces 83
 Kits de connexion aériens 100
 Kits pour réparations sur le terrain et au garage 10, 11
 Kits fusibles 36
 Kit complet de câbles pour racks de batteries 113
 Kits cône / dé 70
 Kits de connecteurs 9
 Kit Fusion de bout thermorétractable 30
 Kits de démarrage pour tous les véhicules 6
 Kits contre les déversements d'acide sulfurique 116
 Kit de ventilation pour boîtiers de batterie 106
 Kits d'entretien pour batteries 121
 Kit complet de câbles pour rack de batteries 113
 Kits cône/dé 70
 Kit d'aération pour boîtiers de batterie 106
 Kit sismique pour rack de batteries 113
 Kits à boucle continue et pour coffre 49
 Kit poignée DIN 75
 Kit auxiliaire SBX 74
 Kit sismique pour rack de batterie 113
 Kits de connecteurs SBX 74
 Kit de connecteurs pour batteries EBC/DIN 74
 Kit de protections pour terminaux de batteries 120
 Kit d'installation pour onduleurs 129
 Kit d'installation pour isolateurs 126
 KitFigurator 8
 Kits – démarreur pour tous véhicules 6
 Kits – fuite d'acide de batterie 116
 Kits – entretien pour batterie 121
 Kits – protection des terminaux de batterie 120
 Kits – câble pour rack de batterie 113
 Kits – connecteur 9
 Kits – système de confinement pour rack de batterie 112
 Kits – connecteur de batterie EBC/DIN 74
 Kits – réparations sur le terrain et au garage 10, 11
 Kits – Fusibles 36
 Kits – connecteur de bout Fusion thermorétractable 30
 Kits – chariots de golf 12
 Kits – Gaine thermorétractable 61
 Kits – démarreur de grande capacité 7
 Kits – installation onduleur 129
 Kits – installation isolateur 126
 Kits – démarreur de capacité grande et moyenne 8
 Kits – cercluse de palettes 118
 Kits – prémium nylon sans soudure 31
 Kits – PVC sans soudure 33
 Kits – relocalisation 109
 Kits – Rescue connexion aérienne 100
 Kits – connecteur de dépannage sur la route 13
 Kits – Connecteur SB 73

Kits – SBX auxiliaire 74
 Kits – Connecteur SBX 74
 Kits – sismique pour rack de batterie 113
 Kits – ventilation pour boîtiers de batterie 104
 Kits de cercluse de palettes 118
 Kit connecteurs en PVC sans soudure 33
 Kit de relocalisation à boîtier 109
 Kit de relocalisation sans boîtier – goujon 109
 Kit de relocalisation sans boîtier – borne 109
 Kits de relocalisation 109
 Kits de connecteurs pour dépannage sur le terrain 13
 Kits de démarrage de puissance moyenne et faible 8
 Kits de démarrage de grande capacité 7
 Kits de connecteurs SB 73
 Lavage des yeux – poste portable 124
 Lavage des yeux – Lavage d'urgence pour les yeux et la peau 124
 La meilleure série de câbles pour chariots de golf – calibre 4 54
 Lunettes de sécurité 82
 MagnaTube 60
 Meilleure série de câbles pour chariots de golf – calibre 6 54
 Moule pour bornes 68
 Nettoyant batterie auto 122
 Nettoyant pour batterie – automobile 122
 Nettoyant pour batterie – industriel 123
 Nettoyant pour batteries 119
 Nettoyant pour batteries 122
 Nettoyants pour verre et plastique 119
 Nettoyant industriel pour batteries 123
 Neutralisant et absorbeur pour fuites acides 117
 Nettoyant pour verre et plastique 119
 Nettoyants et sprays de protection 120
 Outil pour bouchon de batterie 65
 Onduleurs pour batteries 128
 Outils d'entretien pour batteries 82, 83
 Outils d'entretien pour batteries – Brosse 3-en-1 83
 Outils d'entretien pour batteries – Kit d'outils professionnels pour batteries à 5 pièces 83
 Outils d'entretien pour batteries – pinces en angle 83
 Outils d'entretien pour batteries – porte-batteries 83
 Outils d'entretien pour batteries – testeur de circuit 82
 Outils d'entretien pour batteries – levage pour connecteur borne 83
 Outils d'entretien pour batteries – écarteur/alésioir 83
 Outils d'entretien pour batteries – remplisseur à poire/crucue 82
 Outils d'entretien pour batteries – hydromètres 82
 Outils d'entretien pour batteries – brosse pour bornes 83
 Outils d'entretien pour batteries – lunettes de sécurité 82
 Outils d'entretien pour batteries – brosse pour terminaux latéraux 82
 Outils d'entretien pour batteries – clé à cliquet pour terminaux latéraux 82
 Outil pour attache-câbles 59
 Outils et kits pour installations à énergie renouvelable 57
 Onduleurs 128
 Onduleurs – à onde sinusoïdale 128
 Onduleurs – à onde sinusoïdale modifiée 128
 Onduleur à onde sinusoïdale modifiée 128
 Options pour testeurs de batterie 85
 Outil portable à installer sur établi 77
 Outils pour fil primaire 81
 Outils pour fil primaire – cutter/sertisseur de grande capacité 81
 Outils pour fil primaire – cutter/sertisseur à pince 81
 Outils pour fil primaire – cutter/sertisseur standard 81
 Outils pour fil primaire – dénudeur pour fils 81
 Outils pour fil primaire – dénudeur automatique pour électriciens 81
 Outils pour fil primaire – sertisseur à cliquet de grande capacité 81
 Outils pour fil primaire – coupe-fils pour tube flexible 81
 Onduleur à onde sinusoïdale 128
 Prises pour connecteurs de démarrage 38
 Pincen en cuivre solide 900 ampères 99
 Poignée en A 75
 Palettes de retenue pour l'acide 118
 Peinture pour remise en état des batteries – noire 119
 Pincen en angle pour batteries 83
 Porte-batteries 83
 Produits anticorrosion pour batteries 120
 Peinture noire pour remise en état des batteries 119
 Pincen de chargement – 6 types 99
 Pincen – Pincen en nylon 59
 Pincen – Pincen en acier recouvertes en EPDM 59
 Pincen – Pincen en acier inoxydable recouvertes en EPDM 59
 Pincen et bagues isolantes 59
 Pincen pour câbles volants 99
 Pincen 99
 Pincen en acier inoxydable revêtu en EPDM 59
 Pincen en acier revêtu en EPDM 59
 Peinture époxy pour systèmes de confinement 115
 Pistolets à air chaud sans flamme 86
 Porte-fusibles et extracteurs 37, 38
 Porte-fusibles/ kits bloc 37

Pistolets à air chaud 86
 Pistolets à air chaud – torche à butane 86
 Pistolets à air chaud – déflecteurs 86
 Pistolets à air chaud – sans flamme 86
 Pistolets à air chaud – QuickHeat 1 86
 Pistolets à air chaud – QuickHeat 2 86
 Palettes – confinement d'acide 118
 Paquets d'alimentation 87-97, 100
 Paquets d'alimentation – kits connexions aériennes 100
 Paquets d'alimentation – iStart 98
 Paquets d'alimentation – Rescue automobile/powersport 95, 97
 Paquets d'alimentation – Rescue à roues de très grande capacité 92, 93
 Paquets d'alimentation – Rescue de grande capacité/commercial 94-96
 Paquets d'alimentation – Rescue 900 et 910 97
 Paquets d'alimentation – Rescue 950 97
 Paquets d'alimentation – Rescue 1060 96
 Paquets d'alimentation – Rescue 1220 aérien 100
 Paquets d'alimentation – Rescue 1800 96
 Paquets d'alimentation – Rescue 2100 94
 Paquets d'alimentation – Rescue 2420 aérien 101
 Paquets d'alimentation – Rescue 3000 95
 Paquets d'alimentation – Rescue 3100 95
 Paquets d'alimentation – Rescue série 4000 93
 Paquets d'alimentation – Rescue série 4000HD 93
 Paquets d'alimentation – Rescue série 5000-6000 92
 Paquets d'alimentation – Rescue 5020 aérien 92
 Paquets d'alimentation – Rescue paquets et câbles aériens 100
 Power poles 73
 Prémium nylon terminaux sans soudure 31
 Premium nylon kit sans soudure 31
 Poignée SB 75
 Pièces de fixation – boîtiers 4D/8D/doubles 6V 110
 Pièces d'échange pour sertisseurs 78
 Parasurtenseurs 99
 Poignée en T 75
 Protecteurs terminaux 62-64
 QuickBox série 6-volt 106
 QuickBox auto, camion, marine, et RV 104
 QuickBox par série et dimensions 112
 QuickBox commercial 107
 QuickBox aluminium non-scellé 105
 QuickBox kits de relocalisation 109
 QuickBox aluminium scellé 105
 QuickBox type sportsman 103
 QuickCote+ avec neutralisant d'acide 120
 QuickHeat 1 86
 QuickHeat 2 86
 QuickHeat pistolets à air chaud 86
 QuickHold fixation réglable pour batterie 111
 QuickLink 2/0 câble de démarrage 50
 QuickStrip dénudeurs de câble 80
 QuickStrip LS 78
 Quick système code-couleurs 42
 Quick Crimp 76
 Quick Crimp 100 76
 Quick Crimp 250 76
 Quick Crimp 250 Pro 76
 Quick Crimp pneumatique 79
 Quick Cutter 250 80
 Quick Cutter 500 80
 Quick lavage d'urgence pour les yeux et la peau 122
 Quick harnesses 52
 Quick déconnexions 27
 Quick bouts de remplacement 51
 Racks – batterie 113
 Racks – stockage 12
 Racks – bobine à fil 15
 Rack pour batteries 113
 Racks et tiroirs de rangement 12
 Ruban adhésif électrique en PVC et silicone 59
 Revêtement en PVC pour systèmes de confinement 114
 Remplisseur à poire/cruche 82
 Ruban adhésif électrique en PVC et silicone 59
 Racks pour bobines de fil 15
 Rescue 900 et 910 97
 Rescue 950 97
 Rescue 1060 96
 Rescue 1220 aérien 100
 Rescue 1800 96
 Rescue 2100 94
 Rescue 2420 aérien 100
 Rescue 3000 95
 Rescue 3100 95
 Rescue série 4000 93
 Rescue série 4000HD 93

Rescue série 5000-6000 92
 Rescue 5020 aérien 92
 Rescue packs et câbles aériens 100
 Rescue automobile/powersport 96, 97
 Rescue systèmes de confinement pour acide sulfurique 114
 Rescue kits de fuites d'acide 116
 Rescue pinces et accessoires 99
 Rescue câbles volants 101
 Rescue de très grande capacité /commercial 94-96
 Rescue paquets d'alimentation portables 87-96, 100
 Rescue accessoires pour paquets d'alimentation 102
 Rescue accessoires pour paquets d'alimentation – ECM/ECU/PCM câbles sauve-gardeurs de mémoire 102
 Rescue accessoires pour paquets d'alimentation – chargement en cabine 102
 Rescue accessoires pour paquets d'alimentation – Torche/lumière de travail rechargeable à LED 102
 Rescue accessoires pour paquets d'alimentation – Chariot Rescue102
 Rescue tableau comparatif paquets d'alimentation 88, 89
 Rondelles de batterie 122
 Senseur Water Me – type sonde 65
 Senseur Water Me – type bouchon d'aération 65
 Sertisseur en B 77
 Socles pour boîtiers de batterie 111
 Sacs à déchets pour batteries 118
 Serviettes pour terminaux de batteries 122
 Supports de batteries – acier revêtu de polyéthylène et vinyle 111
 Supports de batteries et bacs d'égouttement 108
 Sertisseur Brute pour marteau 78
 Substances chimiques – Nettoyant pour batterie automobile 122
 Substances chimiques – Nettoyant pour batteries 119
 Substances chimiques – Produits anticorrosion pour batteries 120
 Substances chimiques – Kits d'entretien pour batteries 121
 Substances chimiques – Kit de protections pour terminaux 120
 Substances chimiques – Serviettes pour terminaux de batteries 122
 Substances chimiques – Traitement d'eau de lavage pour batteries 123
 Substances chimiques – Rondelles de batteries 122
 Substances chimiques – QuickCote+ avec neutralisant d'acide 120
 Substances chimiques – Nettoyant pour batteries stationnaires 123
 Substances chimiques – Nettoyant pour batteries stationnaires 123
 Système code-couleurs pour câbles 42
 Système de confinement - kits pour racks de batteries 114
 Système de confinement QuickFigurator 115
 Systèmes de confinement 114
 Systèmes de confinement – coussins et chaussettes absorbantes 115
 Systèmes de confinement – peinture époxy 115
 Systèmes de confinement – amorce pour plancher 115
 Systèmes de confinement – barrette pour revêtement 114
 Systèmes de confinement – revêtement en PVC 114
 Systèmes de confinement – balustrades et angles en PVC 114
 Systèmes de confinement – silicone isolant 115
 Systèmes de confinement – spray adhésif 115
 Systèmes de confinement – balustrades et angles en acier inoxydable 114
 Sertisseur – Brute pour marteau 78
 Sertisseur – Cub 78
 Sertisseur – MAX cosse 77
 Sertisseur – pièces d'échange 78
 Sertisseurs 76-79
 Sertisseur Cub 78
 Sacs à déchets pour batteries 118
 Sertisseur à cliquet de grande capacité 81
 Sangle de remplacement résistante pour boîtiers de batteries 110
 Starter à distance pour onduleur 128
 Sertisseur cosse MAX 77
 Supports de montage pour boîtiers commerciaux de batteries 110
 Supports et bacs pour batteries multiples 106
 Station portable de lavage oculaire 124
 Sertisseurs Quick 76-79
 Starter à distance pour onduleurs 128
 Substances chimiques – Peinture noire pour remise en état des batteries 119
 Substances chimiques – Joint silicone transparent 120
 Substances chimiques – Nettoyant pour verre et plastique 119
 Substances chimiques – Nettoyant industriel pour batterie 123
 Substances chimiques – Formule originale à aérosol rouge 120
 Substances chimiques – Nettoyants pour verre et plastique 119
 Substances chimiques – Nettoyants et sprays de protection 120
 Signalisation de sécurité 125
 Supports de batteries simples 108
 SpliceTube 60
 Spray adhésif pour systèmes de confinement 115
 Serviette pour batterie stationnaire 123
 Serviettes pour batterie stationnaire 123
 SXL polyéthylène croisée 46
 Serviettes – terminal de batterie 122
 Serviettes – batterie stationnaire 123
 Serre-fils pour cuivre 34
 Terminal 8D barre d'alimentation 69
 Testeur numérique de résistance pour batteries 12V 84
 Tapis absorbants pour l'acide 117
 Testeur analogique du chargement de la batterie 84

Testeur pour batteries d'automobiles 85
 Tapis absorbants pour acide sulfurique 117
 Tapis absorbants pour acide sulfurique pour plancher, comptoir et chariots de golf 117
 Testeurs pour batteries 84, 85
 Testeurs pour batteries – Testeur numérique de résistance pour batteries 12V 84
 Testeurs pour batteries – Analyseur analogique de chargement de la batterie 84
 Testeurs pour batteries – analogique pour batteries 84
 Testeurs pour batteries – batteries automobile 85
 Testeurs pour batteries – voltmètre numérique 84
 Testeurs pour batteries – barre d'alimentation multi-chargeur 84
 Testeurs pour batteries – options pour testeurs 85
 Testeurs pour batteries – Batterie SLA powerport 85
 Testeurs pour batteries – système 85
 Traitement d'eau de lavage pour batteries 123
 Tresses de masse 55
 Torche à butane 86
 Tour à câbles 75
 Testeur de circuit 82
 Tresses de masse personnalisées 55
 Testeurs numériques et analogiques 84, 85
 Testeurs numériques et analogiques – résistance de batterie numérique 12-Volt 84
 Testeurs numériques et analogiques – Analyseur analogique pour batterie 84
 Testeurs numériques et analogiques – analogique pour batterie 84
 Testeurs numériques et analogiques – batterie automobile 85
 Testeurs numériques et analogiques – voltmètre numérique 84
 Testeurs numériques et analogiques – barre d'alimentation multi-chargeur 84
 Testeurs numériques et analogiques – batterie SLA powerport 85
 Testeurs numériques et analogiques – système 85
 Tiroirs – stockage 12
 Terminaux Gardian sans soudure 30
 Tiges de fixation pour chariots de golf 111
 Tapis – absorbants d'acide 117
 Terminaux en nylon sans soudure 34
 Tube primaire 60
 Terminaux en PVC sans soudure 32, 33
 Torche/lumière de travail rechargeable à LED 102
 Terminaux finaux et pour câble double en ligne 22
 Terminaux en laiton de grande capacité en angle droit 27
 Testeur de batterie SLA powerport 85
 Terminal en "L" à diamètre réduit 69
 Terminaux et connecteurs spécialisés 34
 Terminal spécialisé avec adaptateur pôle - borne 28
 Tube flexible 61
 Terminal à trou, trous en lignes superposables et à blocage 19
 Testeur système 85
 Terminal – barre d'alimentation 8D 69
 Terminal – en "L" à diamètre réduit 69
 Traitement de l'eau de lavage 123
 Vis et écrous pour adaptateurs 28
 Voltmètre numérique 84
 Vente en détail 130
 Verrouillage de sécurité 75
 Verrouillage SB 75
 Vis de pression 27
 Weather pack: terminaux OEM, boîtiers, joints 35

Nous travaillons constamment pour améliorer la qualité de nos produits, ce qui veut dire que les caractéristiques, le design et l'emballage peuvent changer sans notification préalable.

Copyright © 2013 Quick Cable Corporation et Quick Cable Canada Limited. Tous droits réservés. Quick Cable et le logo Quick Cable, BilFro, Brute, Cub, Hammer Crimper, HexCrimp, HexCrimp Jr., FlexTube, Fusion, Gardian, HexCrimp, HexCrimp Jr., MagnaLug, MagnaTube, MAX, Quick, Quick Connector, QuickCote+, QuickCutter, QuickDrive, QuickFlux, QuickFlex, QuickFuse, QuickHarness, QuickHeat, QuickHold, QuickLink, QuickPower, QuickStrip, QuickTap, Quick Technologies, Rescue, SBC, SBF, QuickBox, et Truck Tough sont marques enregistrées de Quick Cable Corporation. AMP est une marque enregistrée de Tyco Electronics Corporation. Ford est une marque enregistrée de Ford Motor Company. GM est une marque enregistrée de General Motors. Tous droits réservés.

Placer une commande

Articles standard de catalogue



Un numéro complet de pièce Quick Cable est composé de deux parties, une racine et une quantité. Dans ce catalogue on affiche principalement les racines; les quantités et emballages pour ces racines se retrouvent dans nos tarifs et sur notre site internet.

Il y a deux formats pour les numéros

de pièce dans le catalogue, avec ou sans lettre.

Afin de créer un numéro de pièce valable sans lettres pour placer une commande, utiliser la racine, un trait d'union, et le code de 3 chiffres représentant la quantité.

Exemple: 7789-001 est un câble de démarrage de 24". 7789-005 est un paquet de 5.

Afin de créer un numéro de pièce valable avec lettres pour placer une commande, utiliser la racine et le code de 3 chiffres représentant la quantité avant la lettre.

Exemple: 8804D est une cosse 4/0 disponible en paquets de 5 ou 50 unités. Pour en commander 5 unités, le numéro serait 8804-005D; pour en commander 50 unités, le numéro serait 8804-050D.

Articles pour vente au détail

Baucoup d'articles Quick Cable sont disponibles pour vente au détail et affichage sur étalages, embouts, etc. Dans la plupart des cas, ces articles sont en sachets conçus pour être accrochés, étant emballés en paquets de 5 sachets.

Les exceptions seraient les articles emballés au carton - tels que les onduleurs ou isolateurs et grands - tels que les câbles.

Dans les tarifs et sur le site web on peut identifier les emballages de vente par la série 2000, dont les derniers 3 chiffres indiquent la quantité dans chaque sachet de vente. Par exemple, 2010 serait un sachet de 10 unités; 2100 serait 100 unités.

Pour commander ces articles, mettez un trait d'union après la racine, suivi par la quantité. Par exemple: 670177-2001 est un sachet avec une boîte de connexion. **RAPPEL:** Les emballages contiennent le plus souvent 5 unités, donc lorsque vous placez votre commande pour ce produit vous aurez 5 sachets, chacun contenant un produit.



Si la racine contient une lettre, entrez le numéro de commande au détail juste avant la lettre, comme pour les articles standard.

Ressources puissantes en ligne pour s'informer, s'instruire et placer des commandes personnalisées

QuickCable.com

Chez QuickCable.com vous trouverez un catalogue complet interactif en ligne de tous nos produits. Vous y trouverez les infos les plus récentes sur les nouveaux produits et applications, et en vous enregistrant vous pourrez placer votre commande directement en ligne.

Vous y trouverez des manuels, fiches FSSP et RoHS et des catalogues pour applications spécifiques.



QuickHowTo.com

Cette vaste collection de vidéos vous offre plus de 100 programmes d'instruction sur l'utilisation des produits, la sécurité, la sélection, l'installation et ainsi de suite. Si vous cherchez des infos sur un produit ou une application ou si vous gérez un

Programme de formation pour les employés, utilisez ces ressources à tout instant. C'est de la valeur ajoutée de la part de Quick Cable.



QuickFigurator.com

Créez rapidement un câble personnalisé, en ligne, en utilisant notre outil unique quickfigurator.com. Spécifiez tous les composants — câble, connecteurs, gaine, etc., sauvegardez le fichier, imprimez le dessin et demandez un devis. Nous vous contacterons dans les 24 heures. Câble personnalisé, facile et rapide. Seulement chez Quick Cable.



Plus de 7000 produits pour batteries & courant CC



Des centaines de bornes et cosses - de grand capacité, pour automobile, sans plomb p. 16 - 27



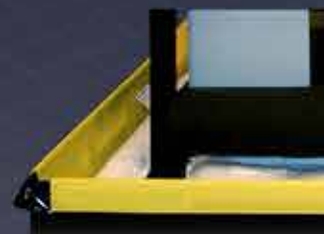
Câble, fil primaire, tresses de masse, fil uni p. 40 - 55



Sertissage, coupe, dénudage et outils pour batteries p. 76 - 85



Kits de base pour câbles et applications diverses p. 6 - 8



Systèmes de retenue pour acide de batterie p. 114 - 115



Paquets d'alimentation portables et une gamme complète de câbles de démarrage p. 87 - 102



Protections pour terminaux, bouchons d'aération et fusibles p. 36, 37, 62 - 65



Tissu de protection, attache-câbles et pinces, gaine thermorétractable p. 58 - 61



Bobines en vrac, câble préfabriqué et personnalisé p. 40 - 55



Connecteurs SB/SBX, boîtiers et accessoires p. 72 - 75



Boîtiers, supports, fixations de batteries p. 103 - 112



Kit de déversement d'acide sulfurique, substances chimiques et nettoyants p. 116 - 123

Distribué par:

quickcable.com
quickhowto.com
quickfigurator.com

QUICKCABLE®
Leadership dans le secteur de stockage d'énergie