



Série 31	700 CCA	Série 31	925 CCA	Série 31 à cycle extrême	700 CCA
EXI31HEC EXI31HDC	pôles standards pôles tige filetée	EXI31XHEC EXI31XHDC	pôles standards pôles tige filetée	EXI31XHDC	pôles tige filetée
Dimensions : 13" Longueur X 6-7/8" Largeur X 9-3/4" Hauteur		Dimensions : 13" Longueur X 6-7/8" Largeur X 9-3/4" Hauteur		Dimensions : 13" Longueur X 6-7/8" Largeur X 9-3/4" Hauteur	
Note : Signification de CCA Capacité de démarrage à froid (cold cranking amps)		Le saviez-vous ? Plus une batterie est haute en ampérage, moins résistante est sa durée de vie dû à ses cellules rapprochées à l'intérieur.		Note : 200 min. de capacité de charge; Résistance supérieure aux vibrations; Idéal pour cabine dotée d'appareils électriques 12 V; Garantie 24 mois; Sans entretien.	



Série 4D	Série 8D	Batteries de camionnette
EXI4DC	EXI8DC	EXI78DTCC (universelle) 650 CCA
1000 CCA	1155 CCA	EXI78DTSZC (universelle) 850 CCA
Dimensions : 20" Longueur X 8-3/4" Largeur X 9-1/4" Hauteur	Dimensions : 20-3/8" Longueur X 11" Largeur X 9-1/2" Hauteur	Dimensions : 10" Longueur X 6-3/8" Largeur X 7-1/4" Hauteur
		Dimensions : 10" Longueur X 7" Largeur X 8" Hauteur
		EXI65SZC Ford 850 CCA
		Dimensions : 11-3/8" longueur X 7-1/2" largeur X 7-3/4" hauteur

Types de pôle



standard



tige filetée



Testeur analogique

ES700

test la tension de la batterie, l'appel du courant au démarrage, la tension de charge et l'état de la batterie. Lecture à aiguille

Garantie 1 an



Testeur numérique

SOLBA7

test la tension de la batterie, l'appel du courant au démarrage, la tension de charge et l'état de la batterie. Lecture numérique

Garantie 1 an



Chargeur de batteries

SOLOS6130

chargeur et testeur de batteries
6 volts/12 volts

Garantie 2 ans



Chargeur compact

SOLES1224

"Truck pac" chargeur portatif avec 60" de câbles
12 volts/24 volts

Garantie 1 an



Câbles à batteries

"CLEARVU"

PHL3565 2/0 rouge (25')
PHL3566 2/0 fumé (25')
PHL3532 2/0 clair (25')

Note :
Permet de voir l'oxydation sous la gaine.



Câbles à batteries

TEN769251

câble calibre 1/0 (25')

TEN769253

câble calibre 2/0 (25')

TEN769284

câble calibre 3/0 (25')

TEN769286

câble calibre 4/0 (25')



H.D.

Connecteurs à batteries

TEN762620

connecteur universel

TEN762591C

connecteur universel H.D.



Connecteurs à batteries

TEN762541

2/0 trous 3/8"

TEN762542

3/0 trous 3/8"

TEN762538

4/0 trous 3/8"



Antizap

QUI602700 (A)

12 volts économique

GDL32030 (B)

12/24 volts robuste

Note :

Lors d'interventions sur le véhicule, l'appareil protège le système contre les surtensions.



Câbles de survoltage

TEN769531

câble 500 AMPS 16'

TEN769533

câble 500 AMPS 20'

TEN769526

câble 800 AMPS 25'



Convertisseurs 24V à 12V

ROZDD107

7 AMPS max

ROZSDC225

20 AMPS max

ROZSDC245

40 AMPS max



Produits d'entretien

PER80369 (A)

nettoyeur de pôle aérosol

PER80370 (B)

scellant à pôle aérosol

TEN692002 (C)

scellant à pôle avec pinceau



Type 20 SI
CVC1317462
 24 volts 45 ampères sans balais



Type 22 SI
CVC1310302X
 12 volts 130 ampères



Type 24 SI
DEL8600310
 12 volts 160 ampères (hinge mount)
DEL8600889
 12 volts 150 ampères (pad mount)



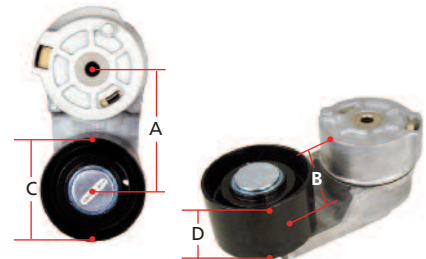
Type 33 SI
CVC1411155X
 12 volts 135 ampères (hinge mount)



Type Bosch (Thermoking)
CVC1260027X
 12 volts 37 ampères



Type Motorola (Carrier)
CVC1190607X
 12 volts 65 ampères



Courroies V-Belt

"Gatorback" la courroie silencieuse

GOD17511	17/32 X 51
GOD17591	17/32 X 59
GOD22550	22/32 X 55

Fonctionnement numérologie

Ex:

17	38	6
----	----	---

 mesure en X/32" de la largeur / mesure de la longueur / mesure en 1/8"

Ex: **GOD17386**
 17/32" large / 38" long / 6/8"

Courroies Poly V-Belt

"Gatorback" la courroie silencieuse

GOD4080855	08 X 85
GOD4080952	08 X 95
GOD4080990	08 X 99

Fonctionnement numérologie

Ex:

4	06	063	5
---	----	-----	---

 catégorie "K" section de rainures / nombre de la / mesure de la longueur / mesure 1/10"

Ex: **GOD4060635**
 4 / Rainure / 06 / long / 63" / 5/10"

Tentionneurs

	A	B	C	D
GOD49501	95	X 31.4	X 76.2	X 39
GOD49514	95	X 24	X 76.2	X 39
GOD49569	95	X 31.4	X 76.2	X 46

(mesures en millimètres)

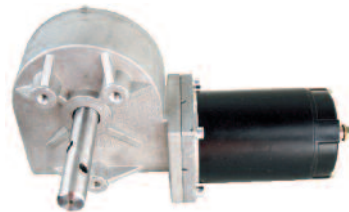
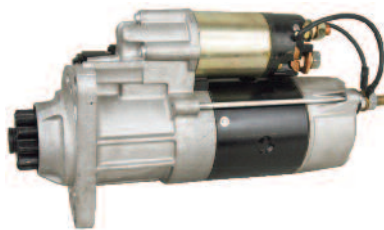
A = Longueur du bras
 B = Dénivellation de la poulie
 C = Diamètre de la poulie
 D = Largeur de la poulie

F

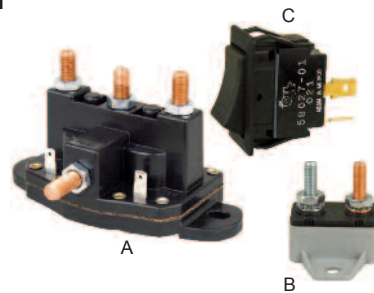
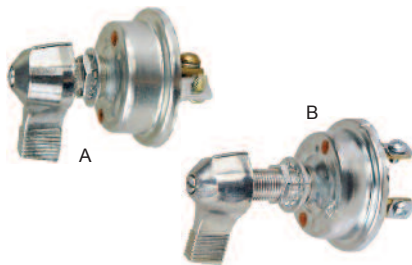


Type 39 MT		Type 42 MT		Type 50 MT	
DEL8200308	12 volts 11 dents	CVC2610489X	12 volts 11 dents	CVC2719979X	24 volts 11 dents
flange rotative universelle		CVC2610352X	12 volts 11 dents		
DEL8200433	12 volts 12dents	CVC2610490X angle 88°	12 volts 11 dents		
flange rotative universelle					

F



Type Titan 125		Type Mitsubishi		Moteurs de toile	
CVCM125601	12 volts 11 dents	CVC2840979X	12 volts 11 dents	MOTEUR601	12 volts 60/1 3 boulons
Note : Fabriqué par Leece Neville, le Titan est plus léger, plus performant et peut remplacer les modèles suivants : 37MT, 39MT et 42MT		Note : Se retrouve surtout sur camions Peterbilt et Kenworth.		Note : Toiles de camions; mesures populaires disponibles en magasin; possibilité de faire selon vos mesures, avec délai rapide. (voir p.122)	



Interrupteur moteurs de toile	Interrupteurs moteurs de toile		Solenoïde pour moteurs de toile
MOTORSWITCH interrupteur et témoin lumineux avec contrôle à levier 50 AMPS	COL7571204 (A)	à levier 50 AMPS	COL24450 (A) solenôïde pour moteur réversible 12 volts
Type mécanique	COL9000501 (B)	à levier 15 AMPS	POL54250L (B) disjoncteur en plastique 50 AMPS
			COL5802704 (C) MON-ON-OFF-MOM-ON 3 terminaux
			Type électrique