



GUIDE DE RÉFÉRENCE DES PIÈCES DU CHARGEUR COMPACT RIGIDE, DE LA CHARGEUSE COMPACTE À CHAÎNES ET DU CHARGEUR TOUT-TERRAIN DE LA SÉRIE D3

LET'S DO THE WORK.™



» PROTÉGEZ VOTRE INVESTISSEMENT AVEC DES PIÈCES CAT® D'ORIGINE

Merci d'avoir choisi le chargeur compact rigide, de la chargeuse compacte à chaînes et du chargeur tout-terrain de la série D3 de Cat®.

Ce guide est conçu pour vous fournir une référence rapide pour les pièces et les numéros de pièces dont vous avez besoin pour maintenir le fonctionnement de votre machine Cat à plein rendement. Veuillez consulter attentivement le guide d'utilisation et d'entretien de la machine avant d'effectuer des travaux d'entretien dessus.

ENTRETIEN

Un entretien préventif prolonge la durée de vie de votre machine et protège votre investissement. Seul Caterpillar connaît les exigences de filtration et de lubrification des équipements Cat et propose des trousse de pièces adaptées aux cycles d'entretien de votre machine.

PIÈCES DE RÉPARATIONS PROGRAMMÉES	
	GRAISSES
	LIQUIDES D'ÉCHAPPEMENT DIESEL
	ENTRETIEN PROGRAMMÉ

PIÈCES DE RECHANGE

Un entretien adéquat réduit au minimum le besoin de réparation et de remplacement. Si des pièces de rechange sont nécessaires, l'utilisation de pièces Cat d'origine permet d'optimiser le rendement de la machine et de maintenir une valeur de revente élevée.

PIÈCES D'USURE	
	PRODUITS DE CHAÎNES EN CAOUTCHOUC
	PNEUS FLEXPOR
	PIÈCES POUR TRAIN DE ROULEMENT
	OUTILS D'ATTAQUE DU SOL
PIÈCES DE RÉPARATION	
	BATTERIES
	PIÈCES DU MOTEUR
	VERRE DE CABINE
	ÉCLAIRAGE
PIÈCES D'AMÉLIORATION	
	ATTACHES RAPIDES
	GOUPILLES DE TIMONERIE, ROULEMENTS ET ACCESSOIRES

GRAISSES

Nom du produit Cat précédent	GRAISSES D'ENTRETIEN COURANT		
	Cat Ultra 5 Moly #1	Cat Ultra 5 Moly #2	Cat Advanced 3 Moly
Nom du produit Cat actuel	Graisse pour applications extrêmes Cat 1	Graisse pour applications extrêmes Cat 2	Graisse pour applications principales Cat
Grade (NLGI)	1	2	2
Point de fusion en °C (°F)	260 (500)	260 (500)	260 (500)
Température ambiante en °C (°F)	-35 à +40 (-31 à +104)	30 à +50 (-22 à +122)	-20 à +40 (-4 à +104)
Type d'huile de base	Minérale	Minérale	Minérale
Couleur	Gris foncé	Gris foncé	Gris foncé
Cartouche (390 g / 14 oz)	452-5996	452-6001	452-6006
Seau en plastique (5 kg / 11 lb)	-	-	-
Seau en plastique (16 kg/35 lb)	452-5999	452-6004	452-6009
Barillet (55 kg/120 lb)	452-5998	452-6003	452-6008
Fût (180 kg/400 lb)	452-5997	452-6002	452-6007



GRAISSES ADAPTÉES AUX APPLICATIONS ET AUX ENVIRONNEMENTS UNIQUES			
Cat Arctic Platinum	Cat Desert Gold	Cat à multiples usages	Pâte à marteau
Graisse pour applications extrêmes Cat - Arctic	Graisse pour applications extrêmes Cat - Desert	Graisse Utilitaire Cat	
0	2	2	2
230 (446)	280 (536)	260 (500)	230 (446)
-35 à +40 (-31 à +104)	30 à +50 (-22 à +122)	-30 à +40 (-22 à +104)	-20 à +1 100 (-4 à +2 012)
Semi-synthétique	Minérale	Minérale	Minérale
Gris foncé	Gris foncé	Bleu	Bronze
508-2184	452-6016	452-6011	130-6951 (standard) 317-8491 (graissage automatique)
-	-	-	133-8807
508-2187	452-6019	452-6014	-
508-2186	452-6018	452-6013	-
508-2185	452-6017	452-6012	-



LIQUIDES D'ÉCHAPPEMENT DIESEL

Les liquides d'échappement diesel Cat garantissent que votre machine répond à toutes les exigences Tier 4 Final de l'EPA (É.-U.) et de Niveau V de l'Union européenne tout en économisant du temps et du carburant pendant les cycles de recharge.

NUMÉRO DE PIÈCE (32,5 % D'URÉE)	TAILLE DU CONTENANT
350-8733	9,4 litres (2,5 gallons)
350-8734	Contenant de 1 000 litres (264 gallons)

ENTRETIEN PROGRAMMÉ

CHARGEUR COMPACT RIGIDE		500 heures										1 000 heures			1 500 heures	3 000 heures				
		Changer l'huile moteur et le filtre		Filtre à air		Changer le filtre à carburant		Lubrifier Machine	Hydraulique Réservoir	Filtre à air cabine*		Filtre à air cabine*	Moteur	Changer le filtre et l'huile hydraulique			Lubrifier la chaîne d'entraînement	Carter du moteur	Huile hydraulique**	
Modèle de vente	Préfixe du numéro de série	Filtre	Quantité d'huile L (gal) DEO-ULS™	Élément primaire	Élément secondaire	Élément en ligne	Élément principal	Graisse pour applications principales	Élément principal	Élément principal	Élément principal	Courroie de compresseur de climatisation	Courroie	Élément de filtre	Joint (carter)	Joint (bouchon)	Quantité d'huile L (gal) DEO-ULS™ (unité)	Élément de reniflard	Quantité d'huile L (gal) Hydo Adv 10	
226D3	DX8, D5R	220-1523	9 (2,4)	415-2592	415-2593												7 (1,9)	443-0374	35 (9,2)	
	EK5			526-3118	526-3122															
232D3	HRS, D5Z			415-2592	415-2593															
	GJ5			526-3118	526-3122															
236D3	KXL, GK6	377-6969	12 (3,1)	110-6326	110-6331	541-6956	452-6006		265-6619	265-6618						117-8804	9 (2,4)	421-1888	39 (10,3)	
242D3	HSX, ME6, T7Z, T8A																198-8354			5L-3979
246D3	KC6, PF6, T9X, T9Z																488-5278			482-8388
262D3	ZB2, W6E, TP3, TP4																13 (3,4)			
272D3	HX2, L32, TP9, TY3																11 (2,9)			471-3172
272D3 XE	GJ2, S1L, TY4, TY6																			

Le cycle de 1 000 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 500 heures. Le cycle de 1 500 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 500 heures. Le cycle d'entretien programmé de 3 000 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 1 500 heures et du cycle de 1 000 heures. * Machines à cabine fermée seulement.

**Types de fluide	Services S•O•S SM 500 heures	Intervalle
Cat HYDO Advanced 10	Non	3 000
	Oui	6,000
HYDO Advanced 10 autre que Cat	Non	2 000
	Oui	4,000

ENTRETIEN PROGRAMMÉ (SUITE)

CHARGEUSE COMPACTE À CHÂÎNES		250 premières heures		500 heures								1 000 heures				1 500 heures	3 000 heures								
		Réducteur Huile	Huile de réducteur	Changer l'huile moteur et le filtre		Filtre à air		Changer le filtre à carburant		Lubrifier Machine	Hydraulique Réservoir	Filtre à air cabine*		Filtre à air cabine*	Moteur	Changer le filtre et l'huile hydraulique		Carter Carter du moteur	Huile hydraulique**						
Modèle de vente	Préfixe du numéro de série	Oil Syn GO (1 L)	Oil Syn GO (1 L)	Filtre	Quantité d'huile L (gal) DEO-ULS™	Élément primaire	Élément secondaire	Élément en ligne	Principal principal	Graisse pour Des joints lubrifiés	Élément principal	Élément principal	Élément principal	Courroie de compresseur de climatisation	Courroie	Élément de filtre	Joint (carter)	Joint (bouchon)	Élément de reniflard	Quantité d'huile L (gal) Hydo Adv 10					
239D3	HC9, KE9	350-9510 (quantité 2)	350-9510 (quantité 2)	220-1523	9 (2,4)	415-2592	415-2593	541-6956		452-6006	420-9748	265-6619	265-6618	248-3100	513-8590	421-5479	4F-4097 (quantité 2)	117-8804	443-0374	35 (9,2)					
	K5S					526-3118	526-3122																		
249D3	P9C, R9E					415-2592	415-2593																		
	W5S					526-3118	526-3122																		
259D3	CW9, TE9			377-6969	12 (3,1)	110-6326	110-6331							258-2829	198-8354				5L-3979		488-5278	482-8388	421-1888	471-3172	39 (10,3)
279D3	RB9, Z9E																								
289D3	JX9, BT9			14 (3,7)	110-6326	110-6331	258-2829							198-8354	5L-3979				488-5278		482-8388	421-1888	471-3172	39 (10,3)	
299D3	DY9, CY9, P3R, JX3																								
299D3 XE	BX9, B62, AN9, GX9, LB3, S38, R23, XES	14 (3,7)	110-6326	110-6331	258-2829	198-8354	5L-3979	488-5278	482-8388	421-1888	471-3172	39 (10,3)													

Le cycle de 1 000 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 500 heures. Le cycle de 1 500 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 500 heures. Le cycle d'entretien programmé de 3 000 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 1 000 heures et du cycle de 1 500 heures. * Machines à cabine fermée seulement.

**Types de fluide	Services S•O•S SM 500 heures	Intervalle
Cat HYDO Advanced 10	Non	3,000
	Oui	6,000
HYDO Advanced 10 autre que Cat	Non	2,000
	Oui	4,000

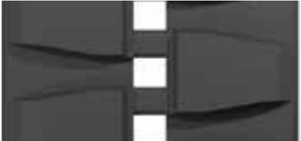
CHARGEUR TOUT-TERRAIN		250 premières heures		500 heures								1 000 heures				1 500 heures	3 000 heures			
		Réducteur Huile	Huile de réducteur	Changer l'huile moteur et le filtre		Filtre à air		Changer le filtre à carburant		Lubrifier Machine	Hydraulique Réservoir	Filtre à air cabine*		Filtre à air cabine*	Moteur	Changer le filtre et l'huile hydraulique		Carter Carter du moteur	Huile hydraulique**	
Modèle de vente	Préfixe du numéro de série	Oil Syn GO (1 L)	Oil Syn GO (1 L)	Filtre	Quantité d'huile L (gal) DEO-ULS™	Élément primaire	Élément secondaire	Élément en ligne	Principal principal	Graisse pour Des joints lubrifiés	Élément principal	Élément principal	Élément principal	Courroie de compresseur de climatisation	Courroie	Élément de filtre	Joint (carter)	Joint (bouchon)	Élément de reniflard	Quantité d'huile L (gal) Hydo Adv 10
257D3	KEZ, STE	350-9510 (quantité 2)	350-9510 (quantité 2)	377-6969	12 (3,1)	110-6326	110-6331	541-6956		452-6006	258-2829	265-6619	265-6618	198-8354	5L-3979	421-5479	4F-4097 (quantité 2)	117-8804	421-1888	39 (10,3)

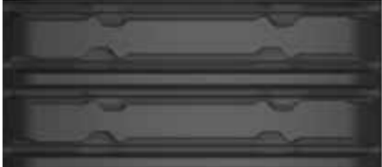
Le cycle de 1 000 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 500 heures. Le cycle de 1 500 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 500 heures. Le cycle d'entretien programmé de 3 000 heures comprend les numéros de pièces du cycle de 1 000 heures et du cycle de 1 500 heures. * Machines à cabine fermée seulement.

**Types de fluide	Services S•O•S SM 500 heures	Intervalle
Cat HYDO Advanced 10	Non	3,000
	Oui	6,000
HYDO Advanced 10 autre que Cat	Non	2,000
	Oui	4,000

PRODUITS DE CHÂÎNES EN CAOUTCHOUC » Trouvez le bon produit pour votre application

Les numéros de pièces inclus concernent la série D3.

SCULPTURE DE LA CHÂÎNE DE LA CHARGEUSE COMPACTE À CHÂÎNES				
Modèle de la machine	Série de la machine	Numéro de pièce de chaîne	Taille de chaîne – largeur x pas x nombre d'ergots – mm (po)	Description
239, 249	D3	592-5444	320 x 86 x 49 (12,6 x 3,4 x 49)	Chaîne à pavés à usage intensif, 320 mm (12,6 po)
		561-5496	400 x 86 x 49 (15,7 x 3,4 x 49)	Chaîne à barrettes à usage intensif, 400 mm (15,7 po)
		608-7326	320 x 86 x 49 (12,6 x 3,4 x 49)	Chaîne, usage standard, 320 mm (12,6 po)
259	D3	592-5445	320 x 86 x 53 (12,6 x 3,4 x 53)	Chaîne à pavés à usage intensif, 320 mm (12,6 po)
		592-5827	400 x 86 x 53 (15,7 x 3,4 x 53)	Chaîne à pavés à usage intensif, 400 mm (15,7 po)
		561-5498	400 x 86 x 53 (15,7 x 3,4 x 53)	Chaîne à barrettes à usage intensif, 400 mm (15,7 po)
		584-7121 608-7327	320 x 86 x 53 (12,6 x 3,4 x 53)	Chaîne, usage standard, 320 mm (12,6 po)
		593-2029 608-7328	400 x 86 x 53 (15,7 x 3,4 x 53)	Chaîne, usage standard, 400 mm (15,7 po)
279/289	D3	593-1012	450 x 86 x 56 (17,7 x 3,4 x 56)	Chaîne à pavés à usage intensif, 450 mm (17,7 po)
		592-5828	400 x 86 x 56 (15,7 x 3,4 x 56)	Chaîne à pavés à usage intensif, 400 mm (15,7 po)
		584-7123 608-7329	450 x 86 x 56 (17,7 x 3,4 x 56)	Chaîne, usage standard, 450 mm (17,7 po)
		592-5441 561-5499	450 x 86 x 56 (17,7 x 3,4 x 56)	Chaîne à barrettes à usage intensif, 450 mm (17,7 po)
299	D3, D3 XE	592-5830	450 x 86 x 60 (17,7 x 3,4 x 60)	Chaîne à pavés à usage intensif, 450 mm (17,7 po)
		592-5829	400 x 86 x 60 (15,7 x 3,4 x 60)	Chaîne à pavés à usage intensif, 400 mm (15,7 po)
		584-7124 608-7331	450 x 86 x 60 (17,7 x 3,4 x 60)	Chaîne, usage standard, 450 mm (17,7 po)
		561-5500	450 x 86 x 60 (17,7 x 3,4 x 60)	Chaîne à barrettes à usage intensif, 450 mm (17,7 po)

SCULPTURE DE LA CHÂÎNE DU CHAR-GEUR TOUT-TERRAIN				
Machine Modèle	Machine Série	Numéro de pièce de chaîne	Taille de chaîne – largeur x pas x nombre d'ergots – mm (po)	Description
257	D3	420-9876	381 x 100 x 42 (15 x 4 x 42)	Chaîne, usage standard, 381 mm (15 po)



PNEUS FLEXPOR™

Machine	Diamètre x Épaisseur de caoutchouc x Largeur de voie	Numéro de pièce
216 226 232	31 x 6 x 10 (10,00 x 16,5)	345-7585 329-6989, gauche 329-6990, droit
236 246 252 262	33 x 6 x 11 (12,00 x 16,5)	324-3427 329-6785 329-6784, gauche 329-6783, droit



OPTIONS DE SCULPTURE

OTR (hors route)

La sculpture OTR présente des blocs qui offrent une certaine traction dans les environnements où les débris ne sont pas un problème.

LISSE

La bande de roulement lisse est idéale pour les applications spéciales où les débris sont un problème comme les parcs à ferrailles, les centres de recyclage et certaines stations de transfert de déchets.

CONSTRUCTION

La bande de roulement de construction est le choix idéal pour la meilleure performance dans les environnements rigoureux. Elle est conçue pour les petites machines qui nécessitent plus de traction.

PIÈCES POUR TRAIN DE ROULEMENT

Modèle de la machine	Série	Roues		Roues d'entraînement	
		Numéro de pièce	Description	Numéro de pièce	Description
239/249	D3	536-3554	Roue libre à deux brides – Standard	304-1870	Roue d'entraînement
		536-3553	Roue libre à une bride – Standard		
		536-3548	Galet à trois brides		
		536-3555	Roue libre à trois brides		
257	D3	305-9270	Roue libre arrière en acier	342-5015	Manchon externe (durci)
				342-5014	Manchon interne (durci)
		278-1301	Roue libre avant	258-3087	Segment à roue d'entraînement
				280-5091	Boulon à roue d'entraînement
		295-3250	Roue libre avant (en acier)*	7X-3392	Rondelle
1K-6872	Contre-écrou				
278-1261	Roue de bogie	389-7577	Roue d'entraînement		
259	D3	536-3551	Roue libre à deux brides	304-1870	Roue d'entraînement (standard)
		536-3550	Roue libre à une bride		
		536-3549	Galet à trois brides	601-3153	Roue d'entraînement (durcie)
		536-3552	Roue libre à trois brides		
279/289/299	D3, D3 XE	536-3551	Roue libre à deux brides	304-1916	Roue d'entraînement (standard)
		536-3550	Roue libre à une bride		
		536-3549	Galet à trois brides	601-3160	Roue d'entraînement (durcie)
		536-3552	Roue libre à trois brides		

* Produits en option disponibles pour les environnements abrasifs

OUTILS D'ATTAQUE DU SOL COURANTS

ARÊTES DE BALAI ET ACCESSOIRES

Type de pièce	Modèle	Numéro de pièce
Arête de coupe à boulonner	BU115, BU115B	489-6702
Arête de coupe à boulonner	BU115, BU115B	489-6703
Arête de coupe à boulonner	BP115C	452-4148
Arête de coupe à boulonner	BP118C	452-4147
Ensembles à poils en polypropylène (quantité 18)	BU115, BP115B, BP115C	165-9069
Ensembles à poils métalliques (quantité 17)	BU115, BP115B, BP115C	165-9070
Ensembles à poils en polypropylène (quantité 21)	BU118, BP118B, BP118C	165-9071
Ensembles à poils métalliques (quantité 20)	BU118, BP118B, BP118C	165-9072
Ensembles à poils en polypropylène (quantité 22)	BA118, BA118C	166-0322
Ensembles à poils métalliques (quantité 21)	BA118, BA118C	166-0323
Ensembles à poils métalliques (brosse à gouttière)	Brosses à gouttière, toutes séries	172-4563
Ensembles à poils en polypropylène (brosse à gouttière)	Brosses à gouttière, toutes séries	460-9777

OUTILS D'ATTAQUE DU SOL COURANTS (SUITE)

CRÉMAILLÈRES DE GODET, DENTS ET ARÊTES DE COUPE

Type de pièce	Taille du godet	Type de godet	Description de la pièce	Numéro de pièce
Crémaillère boulonnée	1 883 mm (74 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	8 dents	136-8736
	2 036 mm (80 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	8 dents	217-4878
	2 188 mm (86 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	8 dents	275-5427
	1 576 mm (62 po)	Godets à lame à boulonner – usage général et tous travaux	7 dents	159-0330
	1 730 mm (68 po)	Godets à lame à boulonner – usage général et tous travaux	8 dents	159-0340
	1 883 mm (74 po)	Godets à lame à boulonner – usage général et tous travaux	8 dents	159-0350
	2 036 mm (80 po)	Godets à lame à boulonner – usage général et tous travaux	8 dents	195-9160
	2 188 mm (86 po)	Godets à lame à boulonner – usage général et tous travaux	8 dents	264-2084
Arête de coupe rainurée	1 576 mm (62 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	–	319-9599
	1 730 mm (68 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	–	319-9600
	1 883 mm (74 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	–	319-9601
	2 036 mm (80 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	–	319-9602
	2 188 mm (86 po)	Godets à lame de base – usage général et tous travaux	–	319-9603
Arête de coupe à boulonner	1 421 mm (56 po)	Godets à profil bas	152,4 mm de large, 12,7 mm d'épaisseur	135-9393
	1 421 mm (56 po)	Godets à profil bas	203 mm de large, 16 mm d'épaisseur	174-7965
	1 421 mm (56 po)	Godets à profil bas	203 mm de large, 19 mm d'épaisseur	174-7971
	1 576 mm (62 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	135-9394
	1 576 mm (62 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire	203 mm de large, 16 mm d'épaisseur	174-7966
	1 576 mm (62 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire	203 mm de large, 19 mm d'épaisseur	174-7972
	1 730 mm (68 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	135-9395
	1 730 mm (68 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire	203 mm de large, 16 mm d'épaisseur	174-7967
	1 730 mm (68 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire	203 mm de large, 19 mm d'épaisseur	174-7973
	1 883 mm (74 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire/matériau léger	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	135-9396
	1 883 mm (74 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire/matériau léger	203 mm de large, 16 mm d'épaisseur	174-7968
	1 883 mm (74 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/utilitaire/matériau léger	203 mm de large, 19 mm d'épaisseur	174-7974
	2 036 mm (80 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/matériau léger	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	135-9397
	2 036 mm (80 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/matériau léger	203 mm de large, 16 mm d'épaisseur	174-7969
	2 036 mm (80 po)	Godets à grappin/à usage général/tous travaux/profil bas/matériau léger	203 mm de large, 19 mm d'épaisseur	174-7975
	2 188 mm (86 po)	Godets à usage général/tous travaux/matériaux légers/de manutention	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	195-5124
	2 188 mm (86 po)	Godets à usage général/tous travaux/matériaux légers/de manutention	203 mm de large, 16 mm d'épaisseur	174-7970
2 188 mm (86 po)	Godets à usage général/tous travaux/matériaux légers/de manutention	203 mm de large, 19 mm d'épaisseur	174-7976	
2 490 mm (98 po)	Godets à matériaux légers/de manutention	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	296-7602	
	2 642 mm (104 po)	Manutention des matériaux	165 mm de large, 16 mm d'épaisseur	469-4306
Une dent		Godets à usage général et tous travaux à dents boulonnées	–	132-4720

OUTILS D'ATTAQUE DU SOL COURANTS (SUITE)

MÈCHES DE TARIÈRE ET ACCESSOIRES

Classe de pièce	Type / taille	Numéro de pièce	
Mèches à usage standard	102 mm (4 po)	366-7751	
	152 mm (6 po)	153-4083	
	229 mm (9 po)	153-4084	
	305 mm (12 po)	153-4085	
	381 mm (15 po)	366-7752	
	457 mm (18 po)	153-4086	
	610 mm (24 po)	153-4089	
	762 mm (30 po)	217-3194	
	457 mm (36 po)	153-4091	
Mèches à usage industriel	152 mm (6 po)	372-0260	
	229 mm (9 po)	372-0261	
	305 mm (12 po)	372-0262	
	406 mm (16 po)	372-0263	
	457 mm (18 po)	372-0264	
	610 mm (24 po)	372-0265	
	762 mm (30 po)	372-0266	
	457 mm (36 po)	372-0267	
	1 067 mm (42 po)	372-0268	
1 219 mm (48 po)	372-0269		
Trépans pour roches à usage industriel	152 mm (6 po)	372-0270	
	229 mm (9 po)	372-0271	
	305 mm (12 po)	372-0272	
	406 mm (16 po)	372-0273	
	457 mm (18 po)	372-0274	
	508 mm (20 po)	372-0275	
	610 mm (24 po)	372-0276	
	762 mm (30 po)	372-0277	
	457 mm (36 po)	372-0278	
	Dent de tête de perforateur	372-0289	
Dents	Dent à jauge (extérieure)	371-3694	
	Dent plate (intérieure)	371-3690	
	Dent à jauge HF (extérieure)	371-3695	
	Dent en carbure plate (intérieure)	371-3691	
	Dent de burin (intérieure)	371-3696	
	Dent dure plate HF (intérieure)	371-3692	
	Dent en carbure de burin (intérieure)	371-3697	
	Dent plate HF (HF des deux côtés, intérieure)	371-3693	
	Dent de burin HF (intérieure)	371-3698	
	Dent, usage standard	153-4094	
	Dent dure	174-9566	
	Dent rapportée en carbure	174-9567	
Tarières pour arbre	610 mm (24 po)	153-4092	
	457 mm (36 po)	153-4095	
À tête de perforateur*	152 mm (6 po), à boulonner	372-0230	
	229 mm (9 po), à boulonner	372-0231	
	305 mm (12 po), à boulonner	372-0232	
	381 mm (15 po), à boulonner	372-0233	
	457 mm (18 po), à boulonner	372-0234	
	610 mm (24 po), à boulonner	372-0235	
	Classe de pièce (suite)	Type / taille (suite)	Numéro de pièce (suite)
	Porte-pointes	Hexa à rond	156-6329
		Rond à hexa	217-3191
	Extensions	305 mm (12 po)	156-6328
		610 mm (24 po)	217-3192
	Extensions télescopiques	0,91 m (3 pi)	372-0256
		1,83 m (6 pi)	372-0257
	Accessoires	Trousse de maillon	372-0258
		Point pilote	153-4093
		Point pilote – roche, usage industriel	367-9767

BATTERIES

Modèle	Tension	Numéro de pièce
Batterie standard	850 A c.c.	230-6368
Usage robuste	1 000 A c.c.	115-2422



PIÈCES DU MOTEUR

Modèle de la machine	Remarques	Démarrateur	Alternateur	Pompe à eau	Turbocompresseur
226D3 (DX8, D5R), 239D3 (HC9, KE9), 232D3 (HRS, D5Z), 249D3 (P9C, R9E)	Normes antipollution américaines Tier 4 Final de l'EPA	461-8764	490-0056	523-4432	480-4349
226D3 (EK5), 239D3 (K5S), 232D3 (GJ5), 249D3 (WS5)	EU Stage 5			569-8588	581-4037
236D3, 242D3, 246D3, 257D3, 259D3, 262D3, 279D3, 289D3	Normes Tier 4 final	385-5044	397-9953	387-9903	436-1920
	Stage 5				
272D3, 299D3	Tier 4 Final/Stage V	377-6967	377-6966	389-5309	482-8480
272D3 XE, 299D3 XE					

VERRE DE CABINE

Description de la pièce	Numéro de pièce	Quantité
Rétroviseur	345-6131	1
Vitre – porte en polycarbonate (pour les débris projetés)	418-5850	1
Vitre – porte en verre (usage général)	345-6230	1
Vitre – panneau avant supérieur coulissant (gauche)	345-6271	1
Vitre – panneau avant supérieur coulissant (droite)	345-6274	1
Vitre – panneau arrière supérieur coulissant (gauche)	345-6270	1
Vitre – panneau arrière supérieur coulissant (droite)	345-6275	1
Loquet de verrouillage de vitre – (gauche ou droite)	258-3765	2
Vitre – panneau inférieur fixe (gauche)	345-6273	1
Vitre – panneau inférieur fixe (droite)	345-6276	1
Coussinet de vitre – pour vitre inférieure (gauche ou droite)	435-8783	2
Vitre – arrière	345-6011	1
Fenêtre – supérieure	258-4012	1



* Pour mèches à usage standard seulement

PROJECTEURS

Type de lampe	Numéro de pièce	Quantité
Plafonnier	210-8754	1
Projecteurs, de travail à l'avant et à l'arrière	9W-0607	4
Phare (feux de route)	9W-3324	2
Clignotant avant (feux de route)	226-4561	2
Feux de position avant (feux de route)	226-4560	2
Clignotant arrière (feux de route)	9W-3326	2
Feux d'arrêt et feux arrière (feux de route)	084-4348	2
Support de plaque d'immatriculation (feux de route)	195-9712	1
Gyrophare	9X-8118	1
Trousse de DEL – 2 avant et 2 arrière	499-2684	1



ATTACHES RAPIDES

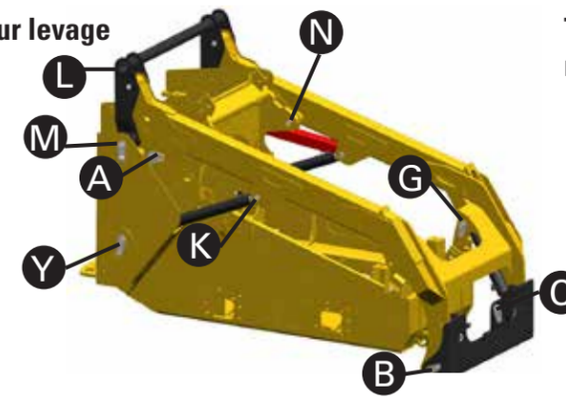
Tirez le meilleur parti de votre chargeur compact rigide, de la chargeuse compacte à chaînes ou du chargeur tout-terrain de série D3 de Cat grâce à une vaste gamme d'accessoires hydrauliques pour outils de travail qui peuvent être facilement interchangeables avec des attaches rapides. **Pour obtenir la liste complète des accessoires offerts, veuillez communiquer avec votre concessionnaire Cat.**

Modèle	Numéro de pièce				
	Mâle 1/2 po	Femelle 1/2 po	Mâle 3/4 po	Femelle 3/4 po	Retour au carter 3/8 po
Débit standard/élevé	373-6967	373-6968	–	–	–
Modèles D3 XE	550-0926	550-0927	550-0924	550-0923	550-0925
Gestion des terres – modèles D3 XE*	550-0926	550-0927	550-0921*	550-0922*	550-0925

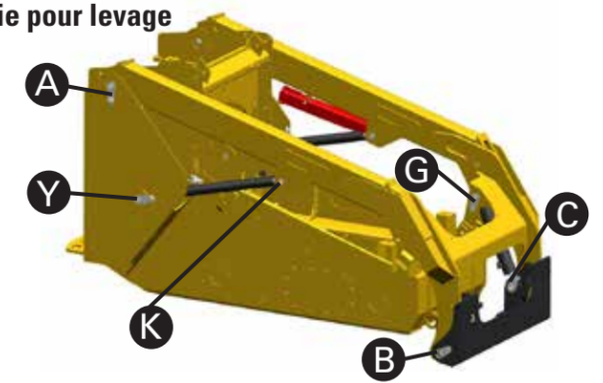
* Visser pour connecter des attaches rapides auxiliaires



Timonerie pour levage vertical



Timonerie pour levage radial



DONNÉES SUR LA TRINGLERIE DU CHARGEUR COMPACT RIGIDE

Tringlerie du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage vertical									
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y	
232D3	HRS, D5Z, GJ5	435-8809 Axe (quantité 2)	345-6511 Axe (quantité 2)	435-8795 Axe (quantité 2)	435-8806 Axe (quantité 2)	258-3451 Axe (quantité 2)	435-8808 (quantité 2)	388-7780 Axe (quantité 2)	472-6927 Tringlerie (quantité 2)	435-8793 Axe (quantité 2)	
242D3	HSX, ME6, T7Z, T8A	452-0480 Axe (quantité 2)		388-7776 Axe (quantité 2)	142-9091 Axe (quantité 2)		258-2679 (quantité 2)	388-7770 (quantité 2)	345-5982 Axe (quantité 2)	345-5909 Axe (quantité 2)	422-3184 Axe (quantité 2)
262D3	ZB2, W6E, TP3, TP4	568-4601 Axe (quantité 2)		568-4602 Axe (quantité 2)		272D3		HX2, L32, TP9, TY3			512-3513 Tringlerie (quantité 2)
272D3	GJ2, S1L, TY4, TY6	272D3 XE									

Tringlerie du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage radial					
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	Y
226D3	DX8, D5R, EK5	388-7780 Axe (quantité 2)	345-6511 Axe (quantité 2)	435-8795 Axe (quantité 2)	435-8806 Axe (quantité 2)	258-3451 (quantité 2)	435-8793 Axe (quantité 2)
236D3	KXL, GK6			142-9091 Axe (quantité 2)	388-7776 Axe (quantité 2)		388-8291 Axe (quantité 2)
246D3	KC6, PF6 T9X, T9Z				258-2679 Axe (quantité 2)		

Roulements du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage vertical			
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	L	M
232D3	HRS, D5Z, GJ5	191-9633 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)	142-8805 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)
242D3	HSX, ME6, T7Z, T8A			4K-4709 Manchon (quantité 4)	4K-4709 Manchon (quantité 4)
262D3	ZB2, W6E, TP3, TP4				
272D3	HX2, L32				
272D3 XE	GJ2, S1L				

Roulements du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage radial	
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B
226D3	DX8, D5R, EK5	6K-4148 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Douille (quantité 4)
236D3	KXL, GK6		
246D3	KC6, PF6, T9X, T9Z		

Graisseurs du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage vertical								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	B	C	G	K	L	M	N		
232D3	HRS, D5Z, GJ5	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	-	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	5B-0651 Graisseur (quantité 2)	5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)		
242D3	HSX, ME6, T7Z, T8A			3B-8489 Graisseur (quantité 2)		3B-8489 Graisseur (quantité 2)		5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	-
262D3	ZB2, W6E, TP3, TP4									
272D3	HX2, L32, TP9, TY3									
272D3 XE	GJ2, S1L, TY4, TY6									

Graisseurs du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage radial							
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K			
226D3	DX8, D5R, EK5	5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	-	3B-8489 Graisseur (quantité 2)			
236D3	KXL, GK6				3B-8489 Graisseur (quantité 2)				
246D3	KC6, PF6, T9X, T9Z								

Matériel de rétention du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage vertical									
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y	
232D3	HRS, D5Z, GJ5	119-4594 Rondelle (quantité 8)	523-0657 Boulon (quantité 2)	-	4S-5875 Segment de retenue (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	523-0657 Boulon (quantité 2)	7X-7729 Rondelle (quantité 2)	1M-7914 Segment de retenue (quantité 2)	308-6542 Entretoise (quantité 2)	
		191-9738 Rondelle (quantité 2)			6V-7744 Contre-écrou (quantité 2)						481-3999 Rondelle (quantité 2)
		550-6670 Vis à tête fraisée (quantité 2)			8T-4198 Boulon (quantité 2)						523-0657 Boulon (quantité 2)
242D3	HSX, ME6, T7Z, T8A	119-4594 Rondelle (quantité 10)	523-0657 Boulon (quantité 2)	-	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	4M-5285 Segment de retenue (quantité 4)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	2K-5964 Segment de retenue (quantité 2)	142-9142 Entretoise (quantité 2)	
		191-9738 Rondelle (quantité 2)								8T-4222 Rondelle (quantité 2)	8T-5439 Rondelle (quantité 2)
		550-6670 Vis à tête fraisée (quantité 2)								8T-4222 Rondelle (quantité 2)	7X-7729 Rondelle (quantité 2)
262D3	ZB2, W6E, TP3, TP4	481-3999 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	-	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	4M-5285 Segment de retenue (quantité 4)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	388-7774 Entretoise (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	
		523-0657 Boulon (quantité 2)								523-0658 Boulon (quantité 2)	512-3523 Rondelle (quantité 2)
		435-8888 Entretoise (quantité 2)								8T-4222 Rondelle (quantité 2)	4S-5875 Segment de retenue (quantité 2)
272D3	HX2, L32, TP9, TY3	568-4607 Plaque (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	-	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	4M-5285 Segment de retenue (quantité 4)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	512-3523 Rondelle (quantité 2)	435-8772 Entretoise (quantité 2)	
		3B-4634 Goupille fendue (quantité 2)								8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)
		550-0805 Écrou hexagonal à créneaux (quantité 2)								3S-8536 Entretoise (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)
272D3 XE	GJ2, S1L, TY4, TY6	111-4337 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	-	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	4M-5285 Segment de retenue (quantité 4)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	512-3523 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	
		287-4215 Rondelle (quantité 2)								363-2855 Cale d'épaisseur (côté gauche seulement) (quantité 5)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)
		568-4607 Plaque (quantité 2)								363-2855 Cale d'épaisseur (côté gauche seulement) (quantité 5)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)

Matériel de rétention du chargeur compact rigide		Timonerie pour levage radial						
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	Y
226D3	DX8, D5R, EK5	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	4S-5875 Segment de retenue (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	308-6542 Entretoise (quantité 2)	308-6542 Entretoise (quantité 2)
					6V-7744 Contre-écrou (quantité 2)		481-3999 Rondelle (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)
8T-4198 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)				523-0657 Boulon (quantité 2)			
9R-0158 Rondelle (quantité 4)	142-9142 Entretoise (quantité 2)				142-9142 Entretoise (quantité 2)			
236D3	KXL, GK6	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4198 Boulon (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)
					9R-0158 Rondelle (quantité 4)		481-3999 Rondelle (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)
8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)				523-0657 Boulon (quantité 2)			
363-2855 Cale (côté gauche seulement) (quantité 5)	523-0657 Boulon (quantité 2)				523-0657 Boulon (quantité 2)			
246D3	KC6, PF6, T9X, T9Z	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)
					345-5429 Entretoise (quantité 2)		345-5429 Entretoise (quantité 2)	345-5429 Entretoise (quantité 2)
					523-0657 Boulon (quantité 2)		523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)
8T-4222 Rondelle (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)				8T-4222 Rondelle (quantité 2)			

DONNÉES SUR LA TRINGLERIE DE LA CHARGEUSE COMPACTE À CHÂÎNES

Tringlerie de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage vertical								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y
249D3	P9C, R9E, WS5	435-8809 Axe (quantité 2)	345-6511 Axe (quantité 2)	435-8795 (quantité 2)	435-8806 Axe (quantité 2)	258-3451 Axe (quantité 2)	435-8808 (quantité 2)	388-7770 Axe (quantité 2)	472-6927 Tringlerie (quantité 2)	435-8793 Axe (quantité 2)
259D3	CW9, TE9	452-0480 Axe (quantité 2)		388-7776 Axe (quantité 2)	388-7770 (quantité 2)		388-7780 Axe (quantité 2)	422-3184 Tringlerie (quantité 2)	388-8291 Axe (quantité 2)	
289D3	JX9, BT9	568-4601 Axe (quantité 2)		142-9091 (quantité 2)	258-2679 Axe (quantité 2)		345-5982 (quantité 2)	345-5909 Axe (quantité 2)	568-4603 Tringlerie (quantité 2)	487-0045 Axe (quantité 2)
299D3	DY9, CY9, P3R, JX3	568-4602 Axe (quantité 2)	512-3513 Tringlerie (quantité 2)							
299D3 XE	BX9, AN9, LB3, XES, B62, GX9, S38, R23									
Tringlerie de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage radial								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	Y			
239D3	HC9, KE9, K5S	388-7780 Axe (quantité 2)	345-6511 Axe (quantité 2)	435-8795 (quantité 2)	435-8806 Axe (quantité 2)	258-3451 Axe (quantité 2)	435-8793 Axe (quantité 2)			
279D3	RB9, Z9E	345-5909 Axe (quantité 2)		142-9091 (quantité 2)	258-2679 (quantité 2)		493-0196 Axe (quantité 2)			

Roulements de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage vertical			
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	L	M
249D3	P9C, R9E, WS5	191-9633 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)	142-8805 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)
259D3	CW9, TE9	2G-8624 Roulement (quantité 4)		4K-4709 Manchon (quantité 4)	4K-4709 Manchon (quantité 4)
289D3	JX9, BT9	9R-0430 Manchon (quantité 4)			
299D3	DY9, CY9, P3R, JX3				
299D3 XE	BX9, AN9, LB3, XES, B62, GX9, S38, R23				

Roulements de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage radial	
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B
239D3	HC9, KE9, K5S	6K-4148 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)
279D3	RB9, Z9E		

Graisseurs de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage vertical						
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	B	C	G	K	L	M	N
249D3	P9C, R9E, WS5	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)
259D3	CW9, TE9							
289D3	JX9, BT9							
299D3	DY9, CY9, P3R, JX3							
299D3 XE	BX9, AN9, LB3, XES, B62, GX9, S38, R23							

Graisseurs de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage radial				
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K
239D3	HC9, KE9, K5S	5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	-	3B-8489 Graisseur (quantité 2)
279D3	RB9, Z9E				3B-8489 Graisseur (quantité 2)	

Matériel de rétention de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage radial					
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	Y
239D3	HC9, KE9, K5S	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	4S-5875 Segment de retenue (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	308-6542 Entretoise (quantité 2)
			363-2855 Cale d'épaisseur (côté gauche seulement) (quantité 5)		6V-7744 Contre-écrou (quantité 2)		8T-4198 Boulon (quantité 2)
279D3	RB9, Z9E	481-3999 Rondelle (quantité 2)	3S-8536 Entretoise (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)
			8T-4222 Rondelle (quantité 2)				523-0658 Boulon (quantité 2)

Matériel de rétention de la chargeuse compacte à chaînes		Timonerie pour levage vertical									
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y	
249D3	P9C, R9E, WS5	119-4594 Rondelle (quantité 8)	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	4S-5875 Segment de retenue (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	523-0657 Boulon (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	1M-7914 Segment de retenue (quantité 2)	308-6542 Entretoise (quantité 2)	
		191-9738 Rondelle (quantité 2)			6V-7744 Contre-écrou (quantité 2)					523-0657 Boulon (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)
259D3	CW9, TE9	550-6670 Vis à tête fraisée (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	363-2855 Cale d'épaisseur (côté gauche seulement) (quantité 5)	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	2K-5964 Segment de retenue (quantité 2)	142-9142 Entretoise (quantité 2)	
		7X-7729 Rondelle (quantité 2)								8T-4198 Boulon (quantité 2)	4M-5285 Segment de retenue (quantité 4)
289D3	JX9, BT9	523-0657 Boulon (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	435-8888 Entretoise (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	512-3523 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	
		568-4607 Plaque (quantité 2)								3B-4634 Goupille fendue (quantité 2)	550-0805 Écrou hexagonal à créneaux (quantité 2)
299D3	DY9, CY9, P3R, JX3	287-4215 Rondelle (quantité 2)	3S-8536 Entretoise (quantité 2)	363-2855 Cale d'épaisseur (côté gauche seulement) (quantité 5)	523-0657 Boulon (quantité 2)	8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	481-3999 Rondelle (quantité 2)	4S-5875 Segment de retenue (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2)	
299D3 XE	BX9, AN9, LB3, XES, B62, GX9, S38, R23	568-4607 Plaque (quantité 2)								550-0805 Écrou (quantité 2)	3B-4634 Goupille fendue (quantité 2)

DONNÉES SUR LA TRINGLERIE DU CHARGEUR TOUT-TERRAIN

Tringlerie du chargeur tout-terrain		Timonerie pour levage vertical								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	
257D3	KEZ, S7E	452-0480 Axe (quantité 2)	345-6511 Axe (quantité 2)	142-9091 Axe (quantité 2)	388-7776 Axe (quantité 2)	258-3451 Axe (quantité 2)	388-7770 Axe (quantité 2)	388-7780 Axe (quantité 2)	422-3184 Tringlerie (quantité 2)	
Roulements du chargeur tout-terrain		Timonerie pour levage vertical								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y
257D3	KEZ, S7E	191-9633 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)	-	-	-	142-8805 Manchon (quantité 4)	6K-4148 Manchon (quantité 4)	-	-
Graisseurs du chargeur tout-terrain		Timonerie pour levage vertical								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y
257D3	KEZ, S7E	-	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	-	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	3B-8489 Graisseur (quantité 2)	5B-0651 Raccord droit (quantité 2)	-	-
Matériel de rétention du chargeur tout-terrain		Timonerie pour levage vertical								
Modèle de vente	Préfixe de numéro de série	A	B	C	G	K	L	M	N	Y
257D3	KEZ, S7E	119-4594 Rondelle (quantité 10) 191-9738 Rondelle (quantité 2) 550-6670 Vis à tête fraisée (quantité 2) 481-3999 Rondelle (quantité 2) 523-0657 Boulon (quantité 2) 435-8888 Entretoise (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2) 8T-4222 Rondelle (quantité 2) 363-2855 Cale d'épaisseur (côté gauche seulement) (quantité 5)	523-0657 Boulon (quantité 2) 8T-4222 Rondelle (quantité 2)	523-0657 Boulon (quantité 2) 8T-4222 Rondelle (quantité 2)	1H-8134 Segment de retenue (quantité 4)	4M-5285 Segment de retenue (quantité 4)	481-3999 Rondelle (quantité 2) 523-0657 Boulon (quantité 2)	2K-5964 Segment de retenue (quantité 2) 388-7774 Entretoise (quantité 2)	142-9142 Entretoise (quantité 2) 8T-5439 Rondelle (quantité 2) 7X-7729 Rondelle (quantité 2) 523-0657 Boulon (quantité 2)