

— *CAT® MÉTAUX PRÉCIEUX*
TROUSSES CAT
DE REMISE EN ÉTAT



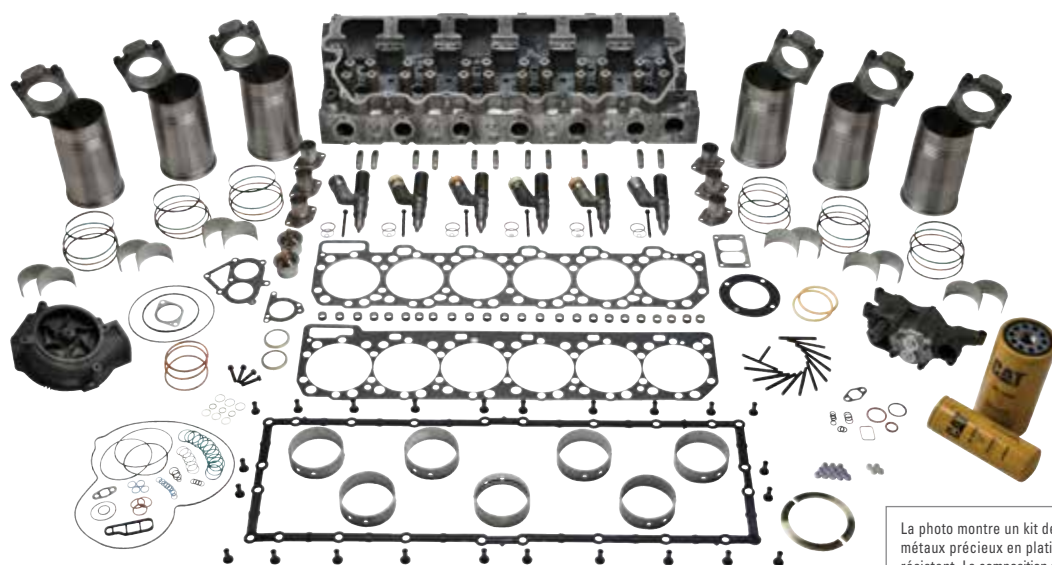
UNE REMISE EN ÉTAT POUR DE MEILLEURES PERFORMANCES

Faites fonctionner votre moteur au mieux en le révisant à l'aide d'un kit de métaux précieux Cat®. Ces kits permettent une remise en état fiable et de haute qualité, conforme aux pratiques de révision des moteurs recommandées par Caterpillar. Ils comprennent toutes les pièces nécessaires pour une variété d'options de réparation, allant d'une réparation de base à une révision complète dans le cadre ou hors du cadre.

SIX MPG VS. SEVEN MPG :
\$8 100* DE COÛTS ANNUELS DE CARBURANT

*Approximativement basé sur 125miles/an et 2,75\$/gallon.

ÉCONOMISER JUSQU'À 30%
SUR L'ACHAT DE PIÈCES INDIVIDUELLES



La photo montre un kit de métaux précieux en platine très résistant. La composition du kit peut varier en fonction du modèle de moteur.

DES KITS DE RÉVISION POUR TOUS LES BESOINS

Nous proposons une gamme complète de solutions adaptées à tous les budgets et à toutes les situations.

MOYENNES CHARGES

BRONZE, ARGENT, OR, PLATINE, TITANE, HEUI™ TROUSSE DE SYSTÈME D'ALIMENTATION EN CARBURANT

- » C7
- » 3126B
- » 3126E

POIDS LOURDS

BRONZE, ARGENT, OR, PLATINE

- » C-12
- » C13 ACERT™
- » C-15
- » C15 ACERT
- » C-16
- » 3406E

Les kits de métaux précieux Cat sont assortis d'une garantie limitée Caterpillar de 12 mois¹. Notre garantie couvre les pièces, la main d'œuvre et les dommages qui en résultent, sans limitation de kilométrage. En plus de la garantie d'un an, la couverture de service étendue (ESC) pour ces kits est également disponible pour une durée maximale de quatre ans, sans limitation de kilométrage ou d'heures.

LES TROUSSES SONT
DISPONIBLES SUR
PARTS.CAT.COM
POUR UNE COMMANDE
RAPIDE EN LIGNE

¹ La garantie peut varier selon le modèle et l'application, et des limites peuvent s'appliquer. Pour les détails complets sur la garantie limitée applicable de Caterpillar, communiquez avec un concessionnaire Cat autorisé.

PAYEZ MOINS. OBTENEZ PLUS.

Avec les kits de métaux précieux Cat, vous payez jusqu'à 30 % de moins que si vous achetiez les pièces de moteur de camion individuellement. Choisissez l'option qui correspond à vos indicateurs de réparation.

OPTION	INDICATEURS DE RÉPARATION	APERÇU DE LA TROUSSE
TROUSSE BRONZE	Fuites externes d'huile, de liquide de refroidissement ou de carburant	<ul style="list-style-type: none"> » – Associé à des pistons, des segments et/ou des chemises pour un rescelllement de base du moteur. – Comprend les pièces neuves – pas de frais de carottage
TROUSSE ARGENT	Baisse de puissance, augmentation de la consommation d'huile ou fumée d'échappement excessive	<ul style="list-style-type: none"> » – Choisissez cette reconstruction de base si vous pouvez réutiliser les bielles. – Comprend les pièces neuves – pas de frais de carottage
TROUSSE D'OR	Baisse de puissance, augmentation de la consommation d'huile ou fumée d'échappement excessive	<ul style="list-style-type: none"> » – Choisissez cette reconstruction de base si vous pouvez réutiliser les bielles. – Contient des ensembles de cylindres Cat Reman assemblés en usine avec des bielles. – Couramment associé à la culasse Cat Reman
TROUSSE DE PLATINE	Baisse de la consommation de carburant ou de la puissance, augmentation de la consommation d'huile et fumée d'échappement excessive.	<ul style="list-style-type: none"> » – Choisissez cette révision de première qualité pour redonner à votre moteur des caractéristiques comme neuves. – Contient des composants Cat Reman non inclus dans la version dorée : culasse, ensemble d'injecteurs, pompe à eau et pompe à huile. – Généralement associé à un (des) turbocompresseur(s)
KIT TITANE <small>(service moyen uniquement)</small>	Baisse de la consommation de carburant ou de la puissance, augmentation de la consommation d'huile et fumée d'échappement excessive.	<ul style="list-style-type: none"> » – Passez à cette option si vous avez besoin à la fois d'un axe de came et de platine. – Économie de 40 à 50 % sur les heures de travail par rapport au platine



KITS DE RÉVISION POUR CHARGES MOYENNES

AVEC DES OPTIONS DE RÉVISION RENTABLES ET SIMPLES À COMMANDER, LES KITS DE RÉVISION DES MOTEURS DE POIDS MOYEN À MÉTAUX PRÉCIEUX OFFRENT DES RECONSTRUCTIONS FIABLES ET DE HAUTE QUALITÉ QUI RÉPONDENT AUX PRATIQUES DE RÉVISION DES MOTEURS RECOMMANDÉES PAR CATERPILLAR.

CONSIDÉRATIONS ET KITS DISPONIBLES



BRONZE

- » Option de réparation de base à bas coût
- » Pas de frais de base
- » Paliers principaux, paliers de tige et paliers de butée
- » Ensemble complet de joints et de joints statiques, de dispositifs de retenue, de bouchons, de quincaillerie, etc.
- » Composants à valeur ajoutée : - filtres à huile et à carburant Cat, manchons d'échappement, goujons et thermostat



ARGENT

- » RÉVISION DE BASE DANS LE CHÂSSIS
- » Pas de frais de base
- » Comprend toutes les pièces de trousse de bronze, plus : 6 pistons, segments, goupilles et supports.



OR

- » RÉVISION DE BASE DANS LE CHÂSSIS
- » L'extension la plus rentable de la durée de vie des actifs
- » Includes the core components from the bronze kit, plus six Cat Reman piston packs, preassembled piston packs (saves labor on piece part assembly)



(PLATINUM)

- » Révision complète hors châssis
- » Remplace l'usinage des blocs
- » Comprend toutes les pièces du kit or, plus un bloc nu, une pompe HEUI Cat Reman, six injecteurs Cat Reman, une pompe à huile Cat Reman, une culasse Cat Reman et un capteur IAP.



TITANE

- » Révision complète hors châssis
- » Comprend toutes les pièces du kit bronze, plus un bloc long Cat Reman préassemblé qui comprend la pompe HEUI, la pompe à huile et le refroidisseur d'huile installés en usine, ce qui vous permet d'économiser la main d'œuvre pour l'assemblage des pièces. Ce kit comprend également six injecteurs Cat Reman et un capteur IAP.



KIT DE SYSTEME D'ALIMENTATION HEUI

- » Excellente amélioration des performances à mi-vie
- » Option de réparation autonome ou combinée avec d'autres options de trousse
- » Comprend six injecteurs Cat Reman, une pompe HEUI Cat Reman, des boulons de fixation, un capteur IAP, des joints d'étanchéité et des joints toriques.

TROUVEZ LE KIT DONT VOUS AVEZ BESOIN / MOYENNEMENT LOURD

SUIVEZ LES ÉTAPES SIMPLES CI-DESSOUS POUR DÉTERMINER L'OPTION QUI CONVIENT LE MIEUX AU MOTEUR DE VOTRE CAMION-CATALOGUE.

1

2

3

4

Modèle de vente	Numéro de série du moteur	Plage de puissance	tr/min	Couple (ft-lbs)	Bronze	Argent	Gold	Platinum	
C7	KAL, WAX, SAP (faible puissance)	190-210	Tous	520-605	368-0653	368-0651	20R-0634	20R-0638	
	KAL, WAX, SAP (Med HP)	230-250		540-660		368-0650	20R-0635	20R-0639	
	KAL, WAX, SAP (High HP)	230-350*		800-860				20R-0640	
3126B	8YL1 - UP	175-210**	2300-2400	420-520	370-7905	S. O.	20R-0645**	20R-0650**	
		210**		520-605				20R-0651**	
		230		2200		660	370-7907	20R-0644	20R-0649
		275-300				800-860	20R-0648		
	8YL1 - 68263	250	2200	660-800		370-7907	20R-0644	20R-0649	
	8YL68264 - UP	250				20R-0649			
3126E	CKM51 - 03721	175-210	2300-2400	420-520	370-7905	S. O.	20R-0645	S. O.	
		175-210		420-520				20R-0666	
	CKM51 - UP	210	2200	520-605		20R-0664			
		230-250		660-800		370-7907	20R-0644	20R-0660	
		275-300		800-860		20R-0659			
	9SZ1 - UP	175-210	2300-2400	420-520		S. O.	20R-0645	20R-0650	
		210		2200		520-605	20R-0651		
		230-250				660-800	370-7907	20R-0644	20R-0649
	275-300	800-860	20R-0648						
	HEP1 - 07679***	175-210	2300-2400	420-520		S. O.	20R-0645	20R-0667	
		210		2200		520-605	S. O.		
		230-250				660-800	370-7907	20R-0644	20R-0661
		275-300				800-860	S. O.		
	HEP7580 - 14785***	175-210***	2300-2400			420-520	S. O.	20R-0645	20R-0667
		210***		2200		520-605	S. O.		
		230-250***				660	370-7907	20R-0644	20R-0661
		250-300***				800-860	S. O.		
	HEP14586 - UP***	330*	2300-2400			860	S. O.		
175-210		2200		420-520	S. O.	20R-0645	20R-0667		
210				520-605	S. O.				
230-300				660-860	370-7907	20R-0644	20R-0661		
330*	860		S. O.						



5

6

**OPTIONS DE RÉPARATION SUPPLÉMENTAIRES
CAT REMAN**

Trousse du circuit de carburant HEUI :	TITANE	Bloc court	Bloc long	Cat Reman*	Caractéristiques du moteur complet
<u>20R-0641</u>	<u>20R-0799</u>	10R-4139	10R-4145	10R-8776 10R-8810 10R-8774 10R-8777 10R-8778 10R-8809	190 @ 2300 190 @ 2300 210 @ 2400 210 @ 2400 210 @ 2400 210 @ 2400
<u>20R-0642</u>	<u>20R-0797</u>	10R-4134	10R-4144	10R-8811 10R-8812 10R-8813 10R-8775*	230 @ 2300 230 @ 2300 300 @ 2200 350 @ 2400*
<u>20R-0643</u>	<u>20R-0798</u>				
<u>20R-0652</u>	S. O.	0R-4890	S. O.	0R-4879 0R-4859	190 @ 2300 230 @ 2300
<u>20R-0654</u>					
<u>20R-0653</u>		0R-9964	0R-7907	0R-4855	300 @ 2200
<u>20R-0654</u>					
S. O.	S. O.	0R-4890	10R-7040		
<u>20R-0672</u>	<u>20R-0806</u>				
<u>20R-0670</u>	<u>20R-0801</u>	0R-9964	S. O.	20R-0014	230 @ 2300
<u>20R-0669</u>	<u>20R-0802</u>				
<u>20R-0652</u>	S. O.	0R-4890	10R-7040	20R-0015	300 @ 2200
<u>20R-0654</u>					
<u>20R-0653</u>		0R-9964	S. O.	20R-0014	230 @ 2300
<u>20R-0673</u>					
<u>20R-0671</u>	<u>20R-0821</u>	0R-4890	10R-7038	20R-0015	300 @ 2200
S. O.	S. O.				
<u>20R-0673</u>	<u>20R-0804</u>	0R-9964	10R-7039	20R-0017	210 @ 2200
<u>20R-0673</u>	<u>20R-0821</u>				
<u>20R-0671</u>	<u>20R-0804</u>	0R-4890	10R-7038	20R-0017	230 @ 2300
<u>20R-0674</u>	S. O.				
<u>20R-0673</u>	<u>20R-0821</u>	0R-9964	10R-7039	20R-0016*	330 @ 2400*
<u>20R-0671</u>	S. O.				
<u>20R-0674</u>	<u>20R-0821</u>	0R-4890	10R-7038	20R-0017	210 @ 2200
<u>20R-0674</u>	<u>20R-0804</u>				
<u>20R-0674</u>	S. O.	0R-9964	10R-7039	20R-0016*	330 @ 2400*
<u>20R-0674</u>	S. O.				

* Note - Les valeurs nominales 330 et 350 sont réservées aux services d'urgence et aux véhicules de loisirs et sont destinées à un usage limité, non à une utilisation sur route.
 ** Remarque - Si le moteur est actuellement équipé d'une couronne de piston 172-3282, les buses de refroidissement ainsi que le logiciel doivent être mis à jour (pas nécessaire pour la trousse de système HEUI)
 *** Remarque - Les modifications ne peuvent être effectuées qu'au sein de la famille d'émissions spécifique du moteur

COMPARER VOS OPTIONS / MOYEN TRAVAIL

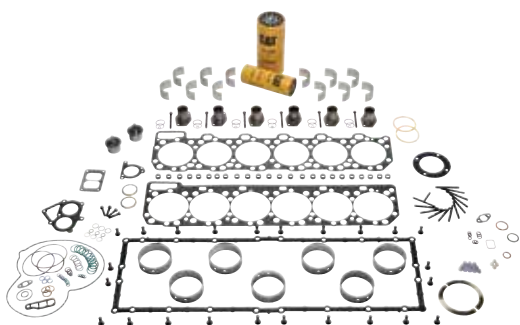
	Bronze	ARGENT	(Gold)	(Platinum)	TITANE*	POURQUOI CHOISIR LES KITS CAT MÉTAUX PRÉCIEUX ?
Jeu de paliers de tige, de paliers principaux et de paliers de butée	X	X	X	X	X	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat
Boulons et écrous de la bielle	X	X	X	X	X	Le remplacement permet d'éviter une défaillance due au stress et une défaillance catastrophique.
Boulons de fixation de l'injecteur de carburant	X	X	X	X	X	Remplacement pour une force de serrage adéquate et pour aider à prévenir la dilution du carburant
Jeu de joints de culasse	X	X	X	X	X	Un ensemble complet signifie qu'il ne manque pas de joints toriques ou de joints d'étanchéité.
Joint du couvercle frontal	X	X	X	X	X	Le remplacement du joint permet d'éviter les fuites futures.
Joint de couvercle de soupape	X	X	X	X	X	Le remplacement du joint permet d'éviter les fuites futures.
Joint du carter d'huile	X	X	X	X	X	La conception monobloc en acier/silicate est meilleure que les joints en papier
Kit de joints d'injecteurs de carburant	X	X	X	X	X	Le remplacement des joints d'injecteurs permet d'éviter la dilution du carburant et les dommages au moteur.
Manchons de collecteur d'échappement, goujons haute température, écrous de blocage	X	X	X	X	X	Les débris résultant d'une défaillance inattendue peuvent endommager les composants du turbo et du cylindre.
Joint principal avant et arrière / manchons d'usure	X	X	X	X	X	Le remplacement du joint permet d'éviter les fuites futures.
Bouchon de remplissage d'huile	X	X	X	X	X	Aide à prévenir les fuites d'huile et de gaz de carter
Thermostats et joints	X	X	X	X	X	Le remplacement permet un refroidissement adéquat et prévient la surchauffe
Filtres à huile et à carburant à efficacité avancée	X	X	X	X	X	La filtration accrue réduit l'usure et protège le système d'alimentation en carburant de la contamination.
Couronne de piston, jupe, anneau, goupilles de poignet et clips		X	X	X	X	Le remplacement de ces composants internes essentiels, conçus pour votre moteur Cat, permet d'améliorer les performances et la fiabilité.
Barre d'accouplement			X	X	X	La réutilisation de tiges tordues ou imparfaites peut entraîner une défaillance catastrophique.
Culasse complète Cat Reman				X	X	La tête Cat Reman offre des performances et une fiabilité identiques à celles d'une pièce neuve à un prix inférieur à celui d'une pièce neuve.
Capteur de pression d'actionnement de l'injection				X	X	Permet une pression de carburant adéquate et évite une mauvaise économie de carburant
Pompe HEUI Cat Reman				X	X	Permet une pression de carburant adéquate et évite une mauvaise économie de carburant
Injecteurs Cat Reman - ensemble complet				X	X	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat
Pompe à eau Cat Reman				X	X	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat
Bloc-cylindres Cat Reman				X	X*	Le bloc fabriqué en usine est construit selon des spécifications identiques à celles d'un bloc neuf, pour une plus grande tranquillité d'esprit.
TROUSSE D'ARBRE À CAMES CAT REMAN					X	Magnafluxing et démagnétisation pour une reconstruction de qualité
Arbre à cames Cat Reman					X	Le remplacement de ce composant interne essentiel, conçu pour votre moteur Cat, permet d'améliorer les performances et la fiabilité.
REFROIDISSEURS D'HUILE CAT® REMAN					X	Le remplacement empêche les températures excessives de l'huile afin de réduire l'usure et d'augmenter la durée de vie du moteur.
Pompe d'alimentation					X	Le maintien d'une pression de carburant adéquate est essentiel pour améliorer les économies de carburant et les performances.
Boîtier avant et train d'engrenages					X	Les pièces fabriquées et programmées en usine garantissent des performances et une économie de carburant.
Base et jeu de caches soupapes					X	Les pièces fabriquées et programmées en usine garantissent des performances et une économie de carburant.

*Le kit titane contient un bloc long pré-assemblé.

KITS DE RÉVISION ROBUSTES

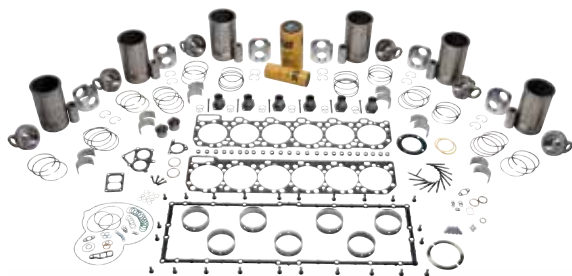
LES KITS DE RÉVISION POUR MÉTAUX PRÉCIEUX LOURDS VOUS OFFRENT DES OPTIONS DE RÉVISION RENTABLES ET DE HAUTE QUALITÉ QUI VOUS PERMETTENT DE TIRER LE MEILLEUR PARTI DU MOTEUR DE VOTRE CAMION-CATALOGUE. CHAQUE TROUSSE EST CONFORME AUX PRATIQUES DE RÉVISION DU MOTEUR RECOMMANDÉES PAR CATERPILLAR.

CONSIDÉRATIONS ET KITS DISPONIBLES



BRONZE

- » OPTION DE RÉPARATION DE BASE À BAS COÛT
- » Comprend des composants à valeur ajoutée tels que les filtres à huile et à carburant Cat.
- » Comprend des composants que vous ne penseriez peut-être pas à remplacer, tels que les manchons d'échappement et les goujons du collecteur d'échappement.
- » Pas de dépôt de reprise



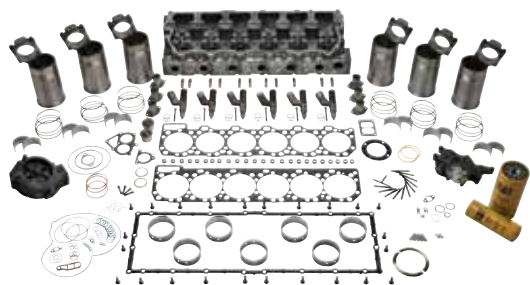
ARGENT

- » RÉVISION DE BASE DANS LE CHÂSSIS
- » Construit à partir d'une trousse de bronze
- » Pas de dépôt de reprise



(GOLD)

- » RÉVISION DE BASE DANS LE CHÂSSIS
- » Comprend les pièces principales de la trousse de bronze et le bonus supplémentaire des ensembles de cylindres Cat Reman (qui sont avantageux parce que les tiges, les pistons, les segments et les chemises sont prémontés, ce qui permet d'économiser de quatre à six heures de travail par rapport à la trousse d'argent).



(PLATINUM)

- » Comprend les composants du kit or, plus la culasse Cat Reman, l'injecteur de carburant Cat Reman, la pompe à eau Cat Reman, la pompe à huile Cat Reman et le jeu de boulons de culasse.
- » Optimise les performances et l'économie de carburant
- » Maximise la deuxième ou troisième vie intégrée de votre moteur

TROUVEZ LE KIT DONT VOUS AVEZ BESOIN / HEAVY-DUTY

SUIVEZ LES ÉTAPES SIMPLES CI-DESSOUS POUR DÉTERMINER L'OPTION QUI CONVIENT LE MIEUX AU MOTEUR DE VOTRE CAMION-CATALOGUE.

1

2

3

4

Modèle de vente	Numéro de série du moteur	Plage de puissance	Bronze	Argent	Gold	Platinum
C-12	2KS00387 - UP	335 - 455 hp	603-6649	<u>350-5735</u>	10R-9808	10R-9810
	MBL00001 - UP	335 - 455 hp		S. O.	10R-9809	10R-9811
C13 ACERT	KCB00001 - 05433	380 hp	603-6650	422-9598	10R-9920	10R-9921
		430 hp				
	KCB00001-06811	335 hp				
		410 hp				
	KCB05434 - UP	380 hp				
		430 hp				
	KCB06812 - UP	335 hp	S. O.	S. O.	20R-1166	20R-1167
		410 hp				
	LEE00001-UP	305 hp				
		335 hp				
		350 hp				
		370 hp				
380 hp						
410 hp						
3406E	5EK00001-UP	500 - 550 hp	603-6647	348-7339	10R-9552	20R-7815
	6TS00001-25054					
	5EK67193 - UP	475 hp*				
	6TS00001-25054	475 hp*				
	5EK00001-67192	475 hp*				
	5EK53004 - UP	435 - 455 hp*				
	6TS00001-25054					
	5EK00001-53003	455 hp*				
	5EK01185-53003	435 hp*				
	5EK00001-UP	355 - 410 hp				
6TS00001-25054	310 - 330 hp					
6TS25055 - UP	475 - 550 hp	603-6648	345-5917	10R-9553	20R-7819	20R-7820
	435 - 455 hp*					
	310 - 410 hp					
	S. O.					
2WS00406-UP	435 à 550 hp	603-6646	346-3791 ^	10R-9346 ^	20R-7821	
1LW00230 - UP	435 à 550 hp					
C-15	6NZ00001-UP	435 à 550 hp	603-6644	<u>610-0753</u>	10R-9343	20R-7822
	9NZ00001 - UP			610-0751	10R-9345	20R-7823
C15 ACERT	BXS00001 - UP	435 à 550 hp	606-0909	356-1428 ^	10R-9923 ^	20R-7411 ^
	BXS00001 - UP	435 à 550 hp			20R-0744 ^^	20R-7413 ^^
	BXS00001 - UP	435 à 550 hp				
	BXS00001 - UP	600 à 625 hp				
	BXS00001 - UP	600 à 625 hp				
	SDP00001-UP	435 hp	442-7439	442-8972	20R-3076	20R-7414
		475 hp				
		500 hp				
SDP00001-UP	550 hp					
SDP00001-UP	600 hp	442-7439	S. O.	S. O.	S. O.	
C-16	7CZ00001 - UP	575 - 600 hp	603-6644	S. O.	10R-9344	20R-7824

* Différence dans les pistons ; confirmer la compatibilité des numéros de pièces des pistons avec le revendeur lors de la commande des kits argent, or ou platine.

^ La trousse est livrée avec des paquets de cylindres pour les applications à charge normale. Les applications à forte charge (PNBV supérieur à 140 000 lb) doivent utiliser le kit de charge élevée ou remplacer l'anneau supérieur par le 247-6130. Se référer à SEBD6832 pour la référence de l'anneau supérieur.

^^ Trousse d'application pour les charges élevées (PNBV supérieur à 140 000 lb.).

COMPARER VOS OPTIONS / *POIDS*LOURDS

	Bronze	ARGENT	(Gold)	(Platinum)	POURQUOI CHOISIR LES KITS CAT MÉTAUX PRÉCIEUX ?
Jeu de roulements de tige et de palier de vilebrequin	X	X	X	X	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat
Ensemble de joints de culasse	X	X	X	X	Un ensemble complet signifie qu'il ne manque pas de joints toriques ou de joints d'étanchéité.
Joint du couvercle frontal	X	X	X	X	Le remplacement du joint, qui peut être endommagé lors de la désinstallation, permet d'éviter les fuites
Joint du carter d'huile	X	X	X	X	La conception monobloc en acier/silicate est meilleure que les joints en papier
Trousse de joints (injecteur de carburant)	X	X	X	X	Le remplacement des joints d'injecteurs permet d'éviter la dilution du carburant et les dommages au moteur.
Manchons de collecteur d'échappement, goujons haute température et écrous de blocage	X	X	X	X	Les débris résultant d'une défaillance inattendue peuvent endommager les composants du turbo et du cylindre.
Assemblages d'isolateurs de carter d'huile	X	X	X	X	Le remplacement garantit la conformité aux normes d'émission et de bruit
Thermostats	X	X	X	X	Le remplacement assure un refroidissement adéquat et prévient la surchauffe
Filtres à huile et à carburant à efficacité avancée	X	X	X	X	La filtration accrue réduit l'usure et protège le système d'alimentation en carburant de la contamination.
Doublures, bavettes de corps de piston, segments, axes de poignet et joints de douille		X	X*	X*	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat
Cornes de piston		X	X*	X*	Le remplacement permet d'améliorer les performances et la fiabilité
Barre d'accouplement			X*	X*	La réutilisation de tiges tordues ou imparfaites peut entraîner une défaillance catastrophique.
Culasse Cat Reman complète et ensemble de boulons de culasse				X	La tête Cat Reman offre des performances et une fiabilité identiques à celles d'une pièce neuve à un prix inférieur à celui d'une pièce neuve ; les nouveaux boulons de la tête garantissent un couple de serrage adéquat au niveau des articulations critiques.
Pompe à eau Cat Reman				X	La pompe Reman Cat offre des performances et une fiabilité identiques à celles d'une pompe neuve à un prix inférieur à celui d'une pompe neuve.
Injecteurs Cat Reman : ensemble complet				X	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat
Pompe à eau Cat Reman				X	Les composants internes essentiels sont conçus pour votre moteur Cat

* Partie d'un ensemble de cylindres préassemblés Cat Reman

PRODUIT GARANTI PAR CATERPILLAR

Les pièces d'origine Cat neuves et Cat Reman sont couvertes par notre **GARANTIE LIMITÉE CATERPILLAR DE 12 MOIS¹**, ce qui vous permet de choisir en toute confiance une option de réparation auprès de votre concessionnaire Cat agréé local.

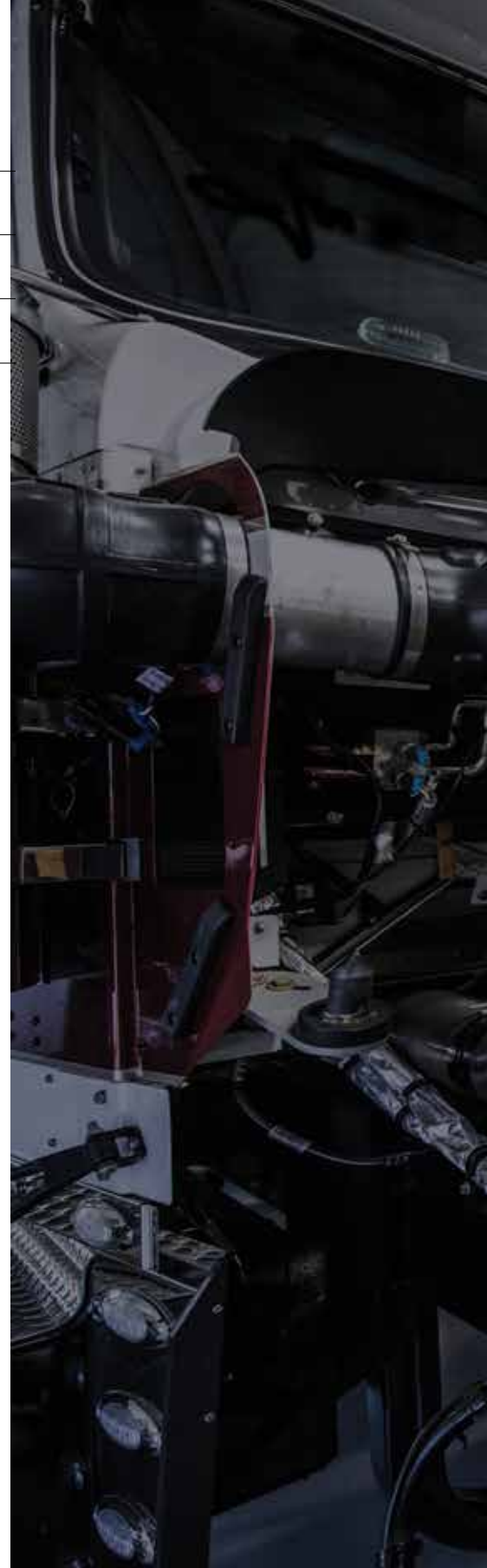
Et pour encore plus de tranquillité d'esprit lorsque votre réparation est effectuée par un concessionnaire Cat agréé, considérez ceci : Si l'une des pièces d'origine Cat neuves ou Cat Reman utilisées pour votre réparation s'avère défectueuse et à l'origine des dommages qui en résultent, non seulement la pièce Cat neuve ou Cat Reman sera remplacée, mais les dommages qui en résultent¹ pour d'autres pièces Cat seront également couverts.

COUVERTURE DE SERVICE ÉTENDUE (ESC) DE CATERPILLAR

Les kits de métaux précieux Cat disposent d'options de couverture de service étendue (ESC), qu'ils soient installés par un concessionnaire Cat agréé ou par un installateur bricoleur. La durée de la CSE pour les pièces des trousseaux pour métaux précieux est de 4 ans à compter de la date d'achat. En cas de défaillance d'une pièce de la trousse en raison d'un défaut de matériau ou de fabrication en usine, votre concessionnaire Cat agréé la remplacera.

VOTRE CONCESSIONNAIRE EST À VOTRE ÉCOUTE

Le réseau de concessionnaires Cat offre une vaste gamme de pièces et composants Cat Reman, soutenu par le système de distribution et de gestion des stocks mondial de Caterpillar. Grâce à plus de 30 concessionnaires Cat agréés en Amérique du Nord qui exploitent un réseau combiné de plus de 2 000 points de vente et de réparation, la plupart des composants sont disponibles et prêts à être installés. Vous pouvez ainsi réduire vos temps d'arrêt et maintenir votre productivité. Communiquez dès aujourd'hui avec votre concessionnaire Cat agréé.



¹ La garantie peut varier selon le modèle et l'application, et des limites peuvent s'appliquer. Pour les détails complets sur la garantie limitée applicable de Caterpillar, communiquez avec un concessionnaire Cat autorisé.