



GAMME DE PRODUITS

CATERPILLAR (CAT)

GAMME DE PRODUITS – CATERPILLAR (CAT)

Ø cyl.	Course	Code moteur	Piston		Jeu de segments	
			N° OE *	N° Kolbenschmidt	N° OE *	N° Kolbenschmidt
77 mm	81 mm	C1.1	444-7907 (STD)	41 528 600 (STD)	290-8458 (STD)	8001 079 10000 (STD)
		C1.6		41 528 620 (+0,5)		8001 079 10050 (+0,5)
84 mm	90 mm	3014	515-3484 (STD)	41 529 600 (STD)	154-0943 (STD)	8001 082 10000 (STD)
		3013	293-5884 (STD)	41 529 620 (+0,5)		8001 082 10050 (+0,5)
	3013C					
	C1.5					
	100 mm	C2.2	297-3080 (STD)	40 253 600 (STD)	217-1456 (STD)	8000 594 10000 (STD)
		3024		40 253 620 (+0,5)	(154-0943 (STD))	8000 594 10050 (+0,5)
	3024 C	270-6968 (STD)	41 530 600 (STD)	485-0005 (STD)	8001 081 10000 (STD)	
	C2.2		41 530 620 (+0,5)	270-6970 (STD)	8001 081 10050 (+0,5)	
3013C						
3024						
3024 C						
C2.2						
C1.5						
99 mm	110 mm	C3.4 B	390-3112 (STD)	40 752 600 (STD)	390-3115 (STD)	8000 749 10000 (STD)
				40 752 630 (+0,4)		8000 749 10040 (+0,4)
105 mm	127 mm	3054 C	233-7232 (STD)	40 235 600 (STD)	233-7231 (STD)	8000 564 10000 (STD)
		3054 E	288-9942 (+0,5)	40 235 610 (+0,5)	334-1996 (+0,5)	8000 564 10050 (+0,5)
		C4.4				
	C3.3					
	3054 C	225-5437 (STD)	40 234 600 (STD)	225-5436 (STD)	8000 565 10000 (STD)	
	3054 E	288-1394 (+0,5)	40 234 610 (+0,5)	334-2319 (+0,5)	8000 565 10050 (+0,5)	
	C4.4					
	C3.3 T					
	3054 C	508-1900 (STD)	40 529 600 (STD)	276-7476 (STD)	8001 198 10000 (STD)	
	C4.4	315-3395 (STD)				
	C4.4 T					
	C4.4 TA					
C4.4 ACERT	310-9905 (STD)	40 515 600 (STD)	276-7476 (STD)	8001 198 10000 (STD)		
C4.4 T	396-4516 (+0,5)	40 515 610 (+0,5)	380-2065 (+0,5)	8001 198 10050 (+0,5)		
C4.4 TA						
C4.4	360-3987 (STD)	40 991 600 (STD)	360-2028 (STD)	8001 198 10000 (STD)		
	361-5409 (+0,5)	40 991 610 (+0,5)	449-2818 (+0,5)	8001 198 10050 (+0,5)		
C4.4 T	310-9269 (STD)	40 040 600 (STD)	276-7476 (STD)	8001 198 10000 (STD)		
C4.4 TA	276-7475 (STD)					
C6.6						
C6.6	282-2224 (STD)	40 041 600 (STD)	276-7476 (STD)	8001 198 10000 (STD)		
C6.6	361-2486 (STD)	40 912 600 (STD)	360-2028 (STD)	8001 198 10000 (STD)		
C4.4	365-2821 (STD)					
	361-2590 (+0,5)	40 912 610 (+0,5)	449-2818 (+0,5)	8001 198 10050 (+0,5)		
	361-5411 (+0,5)					
	135 mm	C7.1	361-2460 (STD)	40 990 600 (STD)	360-2028 (STD)	8001 198 10000 (STD)
			493-1992 (STD)	40 990 610 (+0,5)	449-2818 (+0,5)	8001 198 10050 (+0,5)
		361-5413 (+0,5)				
	C7.1	415-4315 (STD)	40 403 600 (STD)	276-7476 (STD)	8001 198 10000 (STD)	
	370-7998 (STD)					
	380-4848 (+0,5)	40 403 610 (+0,5)	380-2065 (+0,5)	8001 198 10050 (+0,5)		

Sous réserve de modifications et de variations dans les illustrations. Pour les références et les pièces de rechange, voir les catalogues actuels ou les systèmes se basant sur les données TecAlliance.

* Les numéros de référence indiqués ne servent qu'à des fins de comparaison et ne doivent pas être utilisés pour les factures remises au client.

HEADQUARTERS :

MS Motorservice International GmbH

Wilhelm-Maybach-Straße 14–18
74196 Neuenstadt, Germany
www.ms-motorservice.com

MS Motorservice France S.A.S.

Bâtiment l'Etoile – Paris Nord II
40 avenue des Nations
93420 Villepinte, France
Téléphone : +33 149 8972-00
Télécopie : +33 149 8972-01
www.ms-motorservice.fr

www.ms-motorservice.com

© MS Motorservice International GmbH – FL 1910-03 – FR – 12/19 (032022)