



Assunto: Tabela de pistões com altura de compressão reduzida

Data: 10/06/2009

Aplicação: Motores Mercedes-Benz e Scania

Familia	Código KS	Medida	DIM	QTD	Aplicação	REFERÊNCIA	
						MAHLE	ML
MERCEDES-BENZ							
PISTÕES / PISTONS / PISTONES							
	90 532 700	97,50	STD	2	OM-364 A - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 A - 6.0 - 6 CILINDROS TURBO, SIMILAR AO 93 831 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,3 mm	E48515	P1475-2
	90 533 700	97,50	STD	2	OM-364 A - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 A - 6.0 - 6 CILINDROS TURBO, SIMILAR AO 93 831 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,6 mm	E48516	P1475-3
	90 534 700	97,50	STD	2	OM-364 A - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 A - 6.0 - 6 CILINDROS TURBO, SIMILAR AO 93 831 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,9 mm	E48517	P1475-4
	93 125 700	97,00	STD	2	OM-314 A - 3.8 - 4 CILINDROS OM-352 A - 5.7 - 6 CILINDROS TURBO, 3 CANALETAS, SIMILAR AO 93 750 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,3 mm (82...)	E48273	P1299-2
	93 126 700	97,00	STD	2	OM-314 A - 3.8 - 4 CILINDROS OM-352 A - 5.7 - 6 CILINDROS TURBO, 3 CANALETAS, SIMILAR AO 93 750 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,6 mm (82...)	E48276	P1299-3
	93 964 700	97,50	STD	2	OM-364 - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 - 6.0 - 6 CILINDROS SIMILAR AO 93 951 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,3 mm	E48415	P1807-2
	93 964 701	98,00	0,50				
	93 965 700	97,50	STD	6	OM-364 - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 - 6.0 - 6 CILINDROS SIMILAR AO 93 951 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,6 mm	E48416	P1807-3
	93 966 700	97,50	STD	6	OM-364 - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 - 6.0 - 6 CILINDROS SIMILAR AO 93 951 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,9 mm	E48417	P1807-4
	97 338 700	97,50	STD	6	OM-364 - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 - 6.0 - 6 CILINDROS TURBO, EPA, BIELA PARALELA, SIMILAR AO 97 294 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,6mm	E48532	-
	97 339 700	97,50	STD	6	OM-364 A - 4.0 - 4 CILINDROS OM-366 A - 6.0 - 6 CILINDROS TURBO, EPA, BIELA PARALELA, SIMILAR AO 97 294 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,9mm	E48533	-
PISTÕES + ANÉIS / PISTONS WITH RINGS / PISTONES CON ANILLOS							
	40 236 600	97,00	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 3.8 - 4 CIL. (04 1965...)/ OM-314 / 5.7 - 6 CIL. (1964...)/ OM-352 - 5 CAN. ANEL DC	-	PA1049
	40 237 600	97,00	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 3.8 - 4 CIL.(04/1965...) - OM-314 A / 5.7 - 6 CIL. (1964...)/ OM-352 - 5 CAN. ANEL AC	-	PA9099
	40 238 600	97,00	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 3.8 - 4 CIL. - OM-314 A / 5.7 - 6 CIL. - OM-352 A	-	PA995
	40 239 600	97,00	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 3.8 - 4 CIL. - OM-314 A / 5.7 - 6 CIL. - OM-352 A - TURBO - 5 CAN. ANEL AC	-	PA9093
	40 240 600	97,00	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 3.8 - 4 CIL. - OM-314 A / 5.7 - 6 CIL. / OM-352A - TURBO - 3 CAN. (1964/...)	-	PA1195
	40 241 600	97,50	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 4.0 - 4 CIL. - OM-364 LA / 6.0 - 6 CIL. / OM-366 LA - TURBOCOOLER - EPA 91 BIELA TRAPEZOIDAL	-	PA1934
	40 242 600	97,50	STD	2	MOTOR KH - 0,3mm - 4.0 - 4 CIL. - OM-364 A / 6.0 - 6 CIL. - OM-366 A - TURBO - EURO II BIELA TRAPEZOIDAL	-	PA2246
	97 338 600	97,50	STD	2	OM-364 A - 4.0 - 4 CILINDROS / OM-366 A - 6.0 - 6 CILINDROS TURBO, EPA, BIELA PARALELA, SIMILAR AO 97 294 COM ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,6 mm	-	PA1299
KITS / KITS SETS / CONJUNTOS							
	40 111 962	127,00	STD	2	OM-449 A (95...) OM-449 LA (95... / MOTOR 475.989) OM-447 LA (95... / MOTOR 476.977) USA, COM TOP BRAKE A PARTIR DO MOTOR 476.979, BIELA TRAPEZOIDAL, KH - 0,3mm - SEM VEDADORES	-	-
SCANIA							
KITS / KITS SETS / CONJUNTOS							
	94 551 962	127,00	STD	1	DS-11/DSC-11 01 - EPA I - BIELA TRAP., COM CANAL DE REFRIG. JET COOLER, ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,4mm (93-95) - SEM VEDADORES	-	-
	94 551 963	127,00	STD	1	DS-11/DSC-11 01 - EPA II - BIELA TRAP., COM CANAL DE REFRIG. JET COOLER, ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,4mm (95...) - SEM VEDADORES	-	-
	94 781 962	127,00	STD	1	DSC-11 - ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,4 mm (...90)	-	-
	97 372 962	127,00	STD	1	DS-11 - CAMISA C/ COLARINHO ALTO - ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,4mm - S/ VEDADORES	K76541	K1795
	97 372 961	127,00	STD	1	DS-11 - CAMISA COM CALÇO - ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,4mm - COM VEDADORES	-	-
	97 372 963	127,00	STD	1	DS-11 - ALTURA DE COMPRESSÃO REDUZIDA - 0,4mm - CAMISA COM CALÇO - SEM VEDADORES	K76541	-