

OM441

1234 - 1622 - 1628 - 1733 - 1834 - 2433 - 2534 - 3234 - 2222

6 Cil 128.00 mm 10.960 c.c.

Componente	oe	Ref.	I.	U.	Observaciones	Ref. Origen
10 Cigüeñal		11650		1	/ Atmosférico / Ancho cojinete 31 mm	4210302401
		15070		1	/ Turbo / Ancho cojinete 26.70 mm	4410302101
11 Biela		42140		6	ancho coj. 31 / recta / ext. Pie biela 62 mm /	4220300220
		42860		6	ancho coj. 31 / recta / ext. Pie biela 70 mm /	4220300420
		44460		6	ancho coj. 31 / cónica	4420300220
		44470		6	ancho coj. 26.7 / cónica	4410300820
14 Cojinete biela		8200		6	89.98 Ø / ancho 31 mm /	
		8201		6	89.98 Ø / ancho 31 mm / Sputter	
		844670		6	89.98 Ø / ancho 26.70 mm / Sputter	4410302860
15 Cojinete bancada		8300		3	103.98 Ø / ancho 30.50 mm	
16 Cojinete axial		8400		1	103.98 Ø / ancho 37.81 mm	
20 Culata		101890		6		4270101020
		101900		6	Freno Motor /	4420100620
21 Arbol de Levas		24440		1	/ OM441.980->986 / 998 / Turbo / Euro 1	4410501701
		24450		1	/ OM441.950->962 / 981->985	4410500001
		25810		1	/ Atmosférico / OM441.900 / 905 / 913 / 915 / 919	4210501401
24 Tornillo Culata		8105	⌘	6	Largo 120 mm /	4229900201
		8106	⌘	18	Largo 158 mm /	4229900401
		8107	⌘	12	Largo 180 mm /	4229900501
25 Taquet		220360		12		4030541801
		220370		12	Reforzado /	4220500325
40 Juntas		2505		6	Juntas Descarbonizar con culata	
41 Juntas		5013		1	Juntas Suplementario con retenes	
44 Juntas		6013		1	Junta de cárter	
55 Bomba Aceite		142980		1	Atmosférico /	4031801701
57 Volante Motor		180690		1	420 mm /	4030301405
		180700		1	430 mm /	4420300205
70 Bloque Motor		32770		1		4410100208

