

OM442

1644 - 1748 - 1844 - 1944 - 2044 - 2244 - 2544 - 2644

8 Cil 128.00 mm 14.618 c.c.

Componente	oe	Ref.	I.	U.	Observaciones	Ref. Origen
10 Cigüeñal		16540		1	/ Atmosférico	4220303701
		17180		1	Turbo / Euro 1 / Euro 2	4420300801
11 Biela		42140		8	ancho coj. 31 / recta / ext. Pie biela 62 mm /	4220300220
		42860		8	ancho coj. 31 / recta / ext. Pie biela 70 mm /	4220300420
		44460		8	ancho coj. 31 / cónica	4420300220
		44470		8	ancho coj. 26.7 / cónica	4410300820
14 Cojinete biela		8200		8	89.98 Ø / ancho 31 mm /	
		8201		8	89.98 Ø / ancho 31 mm / Sputter	
		844670		8	89.98 Ø / ancho 26.70 mm / Sputter	4410302860
15 Cojinete bancada		8300		4	103.98 Ø / ancho 30.50 mm	
16 Cojinete axial		8400		1	103.98 Ø / ancho 37.81 mm	
20 Culata		101890		8		4270101020
		101900		8	Freno Motor /	4420100620
21 Arbol de Levas		25710		1	Atmosférico /	4220502101
		25690		1	Turbo /	4220502201
		26130		1		4420501101
24 Tornillo Culata		8105	⌘	8	Largo 120 mm /	4229900201
		8106	⌘	24	Largo 158 mm /	4229900401
		8107	⌘	16	Largo 180 mm /	4229900501
25 Taquet		220360		16		4030541801
		220370		16	Reforzado /	4220500325
40		2505		8	Juntas Descarbonizar con culata	
41 Juntas		5014		1	Juntas Suplementario con retenes	
44		6014		1	Junta de cárter	
55 Bomba Aceite		142980		1	Atmosférico /	4031801701
		142920		1	Turbo / 43 mm	4231800501
57 Volante Motor		180690		1	420 mm /	4030301405
70 Bloque Motor		32310		1		4420100308

