



R380001	1 CUERPO	80201	R380024	25 ESPACIADOR (6)	70428
R380002	2 PASADOR	80202	R380025	26 EJE	83326
R380003	3 CONECTOR	70103	R380026	27 RODAMIENTO	80227
R380004	4 GATILLO	70104	R380027	28 CABEZAL INTERMEDIO	80328
R380005	5 VALVULA	80205	R380028	29 JUEGO EMBRAGUE	80429
R380006	6 CASQUILLO	80206	R380029	30 CERCO RETENCION	80230
R380007	7 JUNTA	70107	R380030	32 EJE EMBRAGUE	83332
R380008	8 MUELLE	70108	R380031	33 BOLA	40145
R380009	9 JUNTA	80209	R380032	34 REGULADOR EMBRA.	83334
R380010	10 PALANCA REVERSIBLE	80210	R380033	35 REGULADOR	83335
R380011	11 EMPAQUE. MOTOR	80211	R380034	37 MUELLE	83337
R380012	13 RODAMIENTO (2)	030113	R380035	40 CASQUILLO	83340
R380013	14 TAPA ROTOR (2)	80214	R380037	41 CASQUILLO INTERM.	83341
R380014	15 ROTOR	80215	R380038	42 TAPA ANCLAJE	80242
R380015	16 PALAS ROTOR (5)	80216	R380039	43 MUELLE	80243
R380016	17 PASADOR (2)	80217	R380040	44 ARANDELA	80244
R380017	18 CILINDRO	80218	R380041	45 PIÑON	70420
R380018	19 ESPACIADOR	80219	R380043	47 JUNTA	80247
R380019	20 MUELLE	80220	R380044	48 TAPA DIFUSOR	70110
R380020	21 GUIA MUELLE	80221	R380045	49 TORNILLOS	40309
R380021	22 JUEGO PLANET. (2)	80222	R380046	50 EJE REDUCTOR	70427
R380022	23 PIÑONES (6) (23+25)	70423	R380047	51 PIÑON CENTRAL	70421
R380023	24 PASADORES	30124			

ATORNILLADOR SD 165

800 r.p.m reversible

Par de apriete exterior; 16 Nm

Presión de trabajo: .. 6 bar

Consumo de aire:..... 150 l/min

Peso: 1,35 Kg

Codigo: M380000