



CARLOS M ROSA LDA

PORTUGAL

TELEFONE: +351 219612335 OU 0732

FAX: +351 219610797

EMAIL: geral@carlosmrosa.pt

WEB: www.carlosmrosa.pt

MARTELO ESTABILIZADO CR10 SD

MARTELO CR10 SD ESTABILIZADO

LISTA DE PEÇAS

Item	Descrição	Código	Quantidade
	Martelo CR10 SD Estabilizado	CR.MPE0100000	
1	Cabeçote rosca 6 5/8" API Reg	CR.MP00100040	1
2	O'ring 165 x 7	CR.AQ10367165	2
3	Válvula	CR.MP00800090	1
4	Mola	CR.MP00800140	1
5	Guia da Válvula	CR.MP01000080	1
6	Anilha de pressão	CR.MP01000100	1
7	Freio Interior 50 x 2	CR.AQ10852050	1
8	Taco	CR.MP01000110	1
9	Distribuidor	CR.MP01000060	1
10	O'ring 130 x 7	CR.AQ10367130	1
11	Cilindro	CR.MP00100020	1
12	Freio Superior	CR.MP00100025	1
13	Camisa Estabilizada para bit 9 7/8" ou 10"	CR.MPE0100010	1
14	Pistão	CR.MP00100030	1
15	Freio Inferior	CR.MP00100090	1
16	O'ring 160 x 4	CR.AQ10364160	1
17	Meias luas	CR.MP01000070	1
18	Porca Estabilizada para bit 9 7/8" ou 10"	CR.MPE0100050	1
19	Canudo	CR.CD00010040	1

CARACTERÍSTICAS

Tipo de bit (encabadouro)	SD10
Tipo de rosca	6 5/8" API Reg
Peso	316.5 kg
Diâmetro exterior	246 mm (9.69")
Comprimento total	1380 mm (54.33")
Consumo de óleo recomendado	2.5 a 3 l/h
Pressão de trabalho	6.89 a 17.23 bar (100 – 250* psi)
Velocidade de rotação recomendada	15 a 35 rpm
Medidas Recomendadas do bit	251 ou 254 a 317.5 mm (9 7/8" ou 10" – 12.5")

* Não é recomendado para pressões superiores a 250 psi ou 17.23 bar



CARLOS M ROSA LDA

PORTUGAL

TELEFONE: +351 219612335 OU 0732

FAX: +351 219610797

EMAIL: geral@carlosmrosa.pt

WEB: www.carlosmrosa.pt

Pressão	Consumo de Ar
6.89 bar (100 psi)	13.3 m ³ /min (470 cfm)
10.30 bar (150 psi)	21.2 m ³ /min (750 cfm)
17.23 bar (250 psi)	37.5 m ³ /min (1325 cfm)