



**CARLOS M ROSA LDA**

**PORTUGAL**

**TELEFONE: +351 219612335 OU 0732**

**FAX: +351 219610797**

**EMAIL: geral@carlosmrosa.pt**

**WEB: www.carlosmrosa.pt**

**MARTELO ESTABILIZADO CR 12 SD**

# MARTELO CR12 SD ESTABILIZADO

## LISTA DE PEÇAS

Item	Descrição	Código	Quantidade
	Martelo CR12 SD Estabilizado	CR.MPE1200306	
1	Cabeçote rosca 6 5/8" API Reg	CR.MP00120040	1
2	O'ring 200 x 7	CR.AQ10367200	2
3	Válvula	CR.MP01200090	1
4	Mola	CR.MP01200140	1
5	Guia da Válvula	CR.MP01200080	1
6	Anilha de pressão	CR.MP01200120	1
7	Freio Interior 50 x 2	CR.AQ10852050	1
8	Taco	CR.MP01000110	1
9	Distribuidor	CR.MP01200060	1
10	O'ring 170 x 7	CR.AQ10367170	1
11	Cilindro	CR.MP00120020	1
12	Freio Superior	CR.MP01200025	1
13	Camisa Estabilizada para bit 12 1/4"	CR.MPE0120306	1
14	Pistão	CR.MP00120030	1
15	Freio Inferior	CR.MP01200110	1
16	O'ring 190 x 4	CR.AQ10364190	1
17	Meias luas	CR.MP01200070	1
18	O'ring 205 x 5	CR.AQ10365205	1
19	Guia do Bit	CR.MP00120130	1
20	Porca Estabilizada para bit 12 1/4"	CR.MPE0120050	1
21	Canudo	CR.CD00010070	1

## CARACTERÍSTICAS

Tipo de bit (encabadouro)	SD12
Tipo de rosca	6 5/8" API Reg
Peso	527 kg
Diâmetro exterior	306 mm (12.05")
Comprimento total	1535 mm (60.43")
Consumo de óleo recomendado	4 a 4.5 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	311 a 508 mm (12 1/4" – 20")

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



**CARLOS M ROSA LDA**  
PORTUGAL

Pressão	Consumo de Ar
6.89 bar (100 psi)	22.8 m <sup>3</sup> /min (805 cfm)
10.30 bar (150 psi)	33.7 m <sup>3</sup> /min (1190 cfm)
17.23 bar (250 psi)	57.2 m <sup>3</sup> /min (2020 cfm)