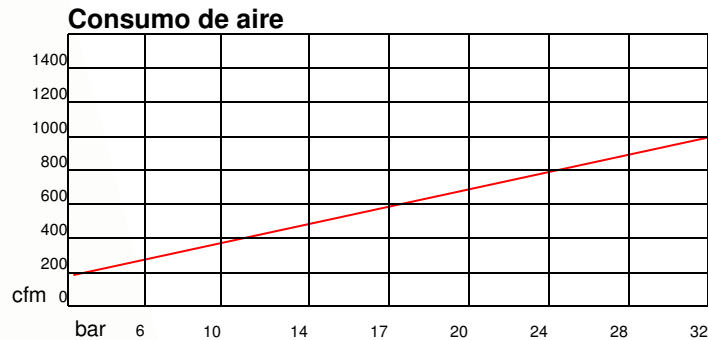


MARTILLO 5" PROROCK PR55.



Martillo en fondo para trabajos extremos. Alto rendimiento, especialmente diseñado para perforación de instalación de sondas geotérmicas y sondeos de captación de agua. Líder en su clase debido a su bajo consumo y alto rendimiento. Idóneo para perforar a gran variedad de presiones de aire y diámetros. Racor de culata con botones (opcional) para ayudar en la extracción. Presiones de aire de 7 a 25 bar (100-350 psi) Diámetro de perforación: 135 - 155mm (5-1/2"-6"). Enmangadura disponible: DHD350, QL5.



Datos técnicos

Ref.	Peso Kgs	Dia. Ext. mm	Rosca culata Pin	Largo mm	Dia. Perfor. mm	Presion aire bar	Consumo m3/min	Enmanga. type
09003-1370	78	124	Api 3-1/2 reg	1215	135-155	6-25	13-30	DHD350
09003-1400	77	124	Api 3-1/2 reg	1190	135-155	6-25	13-30	QL5

Lista repuesto

Pos.	Cant.	Descripcion	Ref.
1	1	Racor	09004-0420
2	1	Anillo torico	09004-0410
3	1	Valvula antir.	09004-0390
4	1	Muelle	09004-0380
5	1	Anillo	09004-0370
6	1	Distribuidor	09004-0350
7	1	Cilindro int.	09004-0340
8	1	Piston	09004-0330
9	1	Cilindro ext.	09004-0320
13	1	Medias lunas	09004-0300
14	1	Portabrocas	09004-0290

