



MARTILLO 1"

CHALLENGE01

CATEGORÍA

Equipo de perforación

UTILIZACIÓN

- Recomendado para:
- la geotécnica
 - los ensayos presiométricos
 - la perforación sísmica
 - los anclajes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rosca:	F. 40RD6
Diámetro exterior:	47 mm
Longitud:	772 mm
Porta bit:	STENUICK
Presión de utilización:	7 a 17 bares
Diámetro de perforación:	55 a 64 mm
Peso:	7 kg

CONSUMO DE AIRE

Presión		Consumo	
bar	psi	m3/min	cfm
7	100	1.6	60
10	150	2.6	90
14	200	3.5	130
17	250	4.5	160

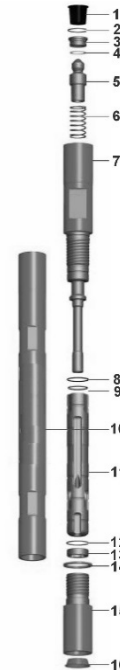


BROCA PARA CHALLENGE01

Diámetro		Imagen			Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
55	5"					1.2
64	5"1/2					1.4

NOMENCLATURA

Rep.	Referencia	Designación
	CHALLENGE01	Martillo 1"
1	CHAL01REP01	Tapa
2	CHAL01REP02	Anillo de retención
3	CHAL01REP03	Válvula de compuerta
4	CHAL01REP04	O ring
5	CHAL01REP05	Válvula ante-vuelta
6	CHAL01REP06	Resorte
7	CHAL01REP07	Racor - Distribución
8	CHAL01REP08	O ring
9	CHAL01REP09	O ring
10	CHAL01REP10	Cilindro
11	CHAL01REP11	Pistón
12	CHAL01REP12	Anillo de retención
13	CHAL01REP13	Retenedor
14	CHAL01REP14	Anillo de cierre
15	CHAL01REP15	Ante cilindro
16	CHAL01REP16	Tapa



34, rue des Châteliers
 BP 2803
 45028 Orléans Cedex 1
 Téléphone : 02 38 86 50 46
 Télécopie : 02 38 86 78 91
 Email : stenuick@stenuick.fr
 Site : www.stenuick.fr

IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo