



# MARTILLO 4"

## STENUICK04I

### UTILIZACIÓN

- Recomendado para:
- la cantera
  - el genio civil
  - la perforación de agua

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rosca:	M. 2"3/8 API REG
Diámetro exterior:	97 mm
Longitud:	920 mm
Porta bit:	COP44 / DHD340
Presión de utilización:	7 a 24 bares
Diámetro de perforación:	105 a 150 mm
Peso:	38 kg

### CONSUMO DE AIRE

Presión		Consumo	
bar	psi	m3/min	cfm
7	100	4.8	170
10	150	6.1	215
14	200	8.3	290
17	250	10.5	370
24	350	14.6	515

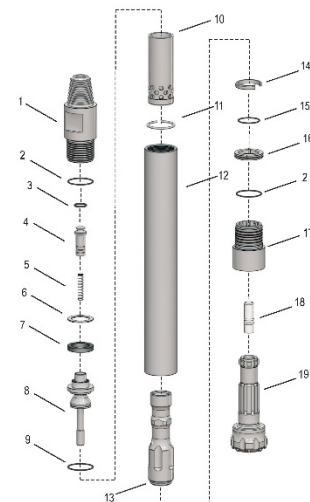


### BROCA PARA STENUICK04I / COP44 / DHD340

Diámetro		Imagen de broca			Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
105	4"1/8		●			8.0
110	4"5/16		●			8.1
115	4"1/2	●	●			8.5
120	4"3/4		●			10.0
127	5"		●			10.6
140	5"1/2		●		●	12.9
150	5"7/8		●		●	13.5
203	8"		●		●	28.5

### NOMENCLATURA

Rep.	Referencia	Designación
	STENUICK04I	Martillo 4" COP44 / DHD340
1	STEN04REP01	Racor M2"3/8REG
2	STEN04REP02	O ring
3	STEN04REP03	O ring
4	STEN04REP04	Válvula ante-vuelta
5	STEN04REP05	Resorte
6	STEN04REP06	Anillo de reglaje
7	STEN04REP07	Anillo amortiguador
8	STEN04REP08	Distribución
9	STEN04REP09	O ring
10	STEN04REP10	Camisa
11	STEN04REP11	Circlips superior
12	STEN04REP12	Cilindro
13	STEN04REP13	Pistón
14	STEN04REP14	Circlips inferior
15	STEN04REP15	O ring
16	STEN04REP16	Retenedor
17	STEN04REP17	Ante cilindro
18		Teflón
19		Broca



34, rue des Châtelliers  
 BP 2803  
 45028 Orléans Cedex 1  
 Téléphone : 02 38 86 50 46  
 Télécopie : 02 38 86 78 91  
 Email : [stenuick@stenuick.fr](mailto:stenuick@stenuick.fr)  
 Site : [www.stenuick.fr](http://www.stenuick.fr)

### IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo

### CATEGORÍA

Equipo de perforación