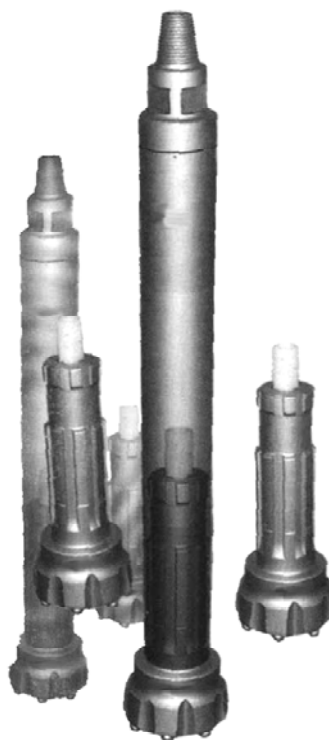


**MARTILLO EN FUNDO 4"
RECOMENDADO PARA LA PERFORACION DE AGUA
Y EL GENIO CIVIL**



STENUICK INTERNATIONAL

Fabricación de material de perforación
34 RUE DES CHÂTELLIERS
BP 2803
45028 ORLEANS CEDEX

Téléphone : +33 (0)2 38 86 50 46

Télécopie : +33 (0)2 38 86 78 91

Email : stenuick@stenuick.fr

Site : www.stenuick.com



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Martillo Stenuick 12"
 Longitud: 1550 mm
 Diámetro exterior: 270 mm
 Aterrajado: 6"5/8 API REG macho
 Presión de utilización: 7 a 24 bar
 Diámetro de broca utilizable: 311 a 610 mm
 Peso: 465 kg

CONSUMO DE AIRE

20.90 m³/min a 7 bar
 31.10 m³/min a 10 bar
 43.80 m³/min a 14 bar
 53.80 m³/min a 17 bar
 71.60 m³/min a 24 bar

GAMA DE BROCA STENUICK12M / SD12

Diámetro		Cara llana	Cara convexa	Cara Cóncava	Peso
(mm)	(inch)				(kg)
311	12"1/4			●	133.00
381	15"			●	208.00
445	17"1/2			●	245.00
508	20"			●	325.00
533	21"			●	344.00
559	22"			●	378.00
610	24"			●	415.00

● Botones redondos ▲ Botones balísticos