



BROCAS

UTILIZACIÓN

Nuestras brocas son producidas en una gama ancha de dimensiones para martillos en fondo los más populares. Pueden ser utilizados en todas las áreas de perforación, la perforación de pozos de agua, la minería, la cantera, la construcción, la geotécnica... y son adaptadas para la perforación en todo tipo de formación.



CATEGORÍA

Equipo de perforación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dependiendo del tipo de suelo a perforar, es necesario adaptar el diseño de la broca. Tres formas son disponibles:



Cara Plana

Recomendado para los terrenos duros a muy duros y fragmentados



Cara Cóncava

Recomendado para los terrenos mediamente duros a duros

Velocidad excelente de penetración

Forma la más derramada



Cara Convexa

Recomendado para los terrenos duros a muy duros y abrasivos

BROCA PARA CHALLENGE01

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
55	2"1/16	•				1.2
64	2"1/2	•				1.4

BROCA PARA CHALLENGE02

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
70	2"3/4	•				2.4
76	3"	•				2.6

BROCA PARA CHALLENGE03

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
85	3"3/8		•			3.6
90	3"1/2		•			3.8
100	3"15/16	•				4.5



STENUICK
International

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
Site : www.stenuick.fr

IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo






BROCAS




CATEGORÍA

Equipo de perforación




BROCA PARA COP32

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
85	3"3/8	●				3.6
90	3"1/2	●		●		3.8
100	3"15/16	●			●	4.5

BROCA PARA COP34

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
90	3"1/2	●				5.8
92	3"5/8	●				5.8
95	3"3/4	●				5.9
100	3"15/16	●				6.1
105	4"1/8	●			●	6.3




BROCA PARA STENUICK035I / IR3.5

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
90	3"1/2		●			3.8
95	3"3/4		●			4.0
100	3"15/16		●			4.5
105	4"3/32		●			4.9

BROCA PARA STENUICK04I / COP44 / DHD340A / NUMA4

Diámetro					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"		●		●	28.3

BROCA PARA STENUICK04H / MACH44

Diámetro					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"		●		●	28.3



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
 Site : www.stenuick.fr

IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo



BROCAS

CATEGORÍA

Equipo de perforación

BROCA PARA STENUICK05M / SD5 / COP54M

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
127	5"			●		15.0
140	5"1/2			●		17.0
149	5"7/8			●		18.0
152	6"			●		18.0
165	6"1/2			●	●	20.0
178	7"			●	●	24.0

BROCA PARA STENUICK05I / DHD350 / COP54

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
140	5"1/2			●		17.0
146	5"3/4			●		18.0
152	6"			●		18.0




BROCA PARA STENUICK06M / SD6 / COP64M

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
152	6"			●		26.0
165	6"1/2			●		27.5
171	6"3/4			●		28.0
178	7"			●		29.5
191	7"1/2			●		30.2
203	8"			●	●	36.0
216	8"1/2			●	●	37.4
219	8"5/8			●	●	37.8
254	10"			●	●	50.0

BROCA PARA STENUICK06I / DHD360 / COP64

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
152	6"			●		26.0
165	6"1/2			●		27.5
171	6"3/4			●		28.0
178	7"			●		29.5
191	7"1/2			●		30.2
203	8"			●	●	36.0
216	8"1/2			●	●	37.4

BROCA PARA STENUICK06QL / QL60

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
165	6"1/2			●		27.5
203	8"			●	●	36.0



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
 Site : www.stenuick.fr

IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo




BROCAS




CATEGORÍA

Equipo de perforación

BROCA PARA STENUICK08M / SD8 / COP84L

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
200	7"7/8			●		51.0
203	8"			●		52.0
216	8"1/2			●		53.0
219	8"5/8			●		54.0
241	9"1/2			●		60.0
254	10"			●		64.0
279	11"			●		72.0
305	12"			●	●	82.0

BROCA PARA STENUICK10M / SD10

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
254	10"			●		84.7
279	11"			●		97.0
305	12"			●		103.0
311	12"1/4			●		107.0
381	15"			●	●	146.0

BROCA PARA STENUICK12M / SD12 / MACH120 / NUMA120

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
311	12"1/4			●		138.0
381	15"			●		208.0
444	17"1/2			●		245.0
508	20"			●	●	325.0
533	21"			●	●	343.0
559	22"			●	●	356.0
610	24"			●	●	415.0

BROCA PARA QL120

Diámetro					Fuera de diámetro	Peso (kg)
mm	inch					
311	12"1/4			●		138.0
381	15"			●		208.0
444	17"1/2			●		245.0
508	20"			●	●	325.0
533	21"			●	●	343.0
559	22"			●	●	356.0
610	24"			●	●	415.0

NOTA: Otros diámetros y modelos disponibles a petición



STENUICK
International

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
Site : www.stenuick.fr

IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo