

BROCAS TRYCUT

SDS PLUS E SDS MAX

BROCAS DE ALTA DURABILIDADE PARA CONCRETO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Brocas Hard Trycut SDS Plus e SDS Max são produzidas em aço de alta qualidade e com ponta em metal duro, proporcionando maior durabilidade nas perfurações em concreto com vergalhões.



BENEFÍCIOS

- Alta durabilidade.
- Evita travamento ao atingir vergalhões.
- Furos de precisão cilíndrica.
- Ponta-guia que orienta a direção da furação com precisão milimétrica.
- Exatidão nos furos para chumbadores.
- Geometria da cabeça com 3 gumes simétricos, obtendo rendimento 50% maior do que as brocas comuns.
- Cabeça de metal duro com 3 canais extratores, proporciona alta estabilidade e garante a rápida remoção do pó da perfuração.

NORMAS E CERTIFICAÇÕES



APLICAÇÕES/USOS TÍPICOS/UTILIZAÇÕES

- Furação em concreto com muita armadura
- Furos com diâmetro superiores a 22mm, para as brocas Trycut SDS Max
- Utilizar com ferramentas com encaixe SDS Plus e SDS Max



CONCRETO



BLOCO OCO



TIJOLO MACIÇO



TIJOLO OCO

DADOS COMERCIAIS

BROCAS HARD TRYCUT SDS PLUS

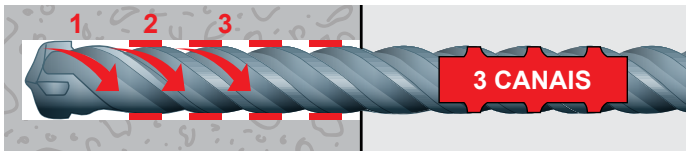
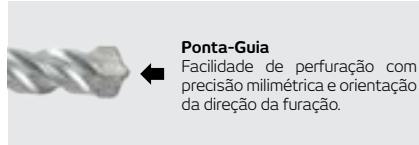
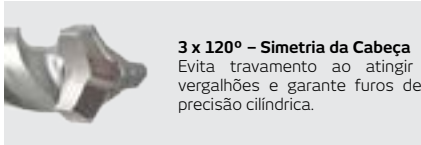
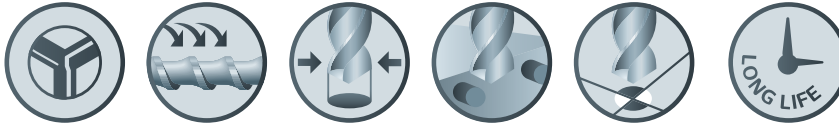
DESCRIÇÃO	DIÂMETRO (MM)	COMPRIMENTO ÚTIL (MM)	COMPRIMENTO TOTAL (MM)
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 10 X 105 X 165 MM	10	105	165
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 10 X 255 X 315 MM	10	255	315
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 12 X 115 X 165 MM	12	115	165
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 12 X 165 X 215 MM	12	165	215
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 12 X 265 X 315 MM	12	265	315
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 14 X 115 X 165 MM	14	115	165
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 14 X 265 X 315 MM	14	265	315
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 18 X 200 X 270 MM	18	200	270
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 18 X 400 X 470 MM	18	400	470
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 20 X 200 X 270 MM	20	200	270
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 22 X 200 X 270 MM	22	200	270
BROCA HARD TRYCUT SDS PLUS 22 X 400 X 470 MM	22	400	470

BROCAS HARD TRYCUT SDS MAX

DESCRIÇÃO	DIÂMETRO (MM)	COMPRIMENTO ÚTIL (MM)	COMPRIMENTO TOTAL (MM)
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 16 X 200 X 340 MM	16	200	340
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 16 X 400 X 540 MM	16	400	540
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 18 X 400 X 540 MM	18	400	540
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 20 X 200 X 320 MM	20	200	320
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 20 X 400 X 520 MM	20	400	520
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 22 X 200 X 320 MM	22	200	320
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 22 X 400 X 520 MM	22	400	520
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 25 X 200 X 320 MM	25	200	320
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 25 X 400 X 520 MM	25	400	520
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 28 X 450 X 570 MM	28	450	570
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 32 X 450 X 570 MM	32	450	570
BROCA HARD TRYCUT SDS MAX 37 X 450 X 570 MM	37	450	570

DADOS TÉCNICOS

DURABILIDADE



Utilize um aplicativo para a leitura do QR Code e veja mais sobre o produto.



Ponta inteira de metal duro
Diâmetros: de 10mm a 14mm



Ponta de segmento único
Diâmetros: de 16mm a 28mm



Ponta com 4 segmentos
Diâmetros: maiores de 30mm

ASSUNTOS RELACIONADOS

- Ancoragens mecânicas – pág. 40
- Ancoragens químicas – pág. 46

PRODUTOS RELACIONADOS

- Brocas V-Pro – Brocas de alta velocidade para concreto – pág. 44
- EP 131 – Chumbador químico estrutural injetável à base de epóxi – pág. 46
- VI 1101 - Chumbador Químico Estrutural Injetável à base de viniléster - pág. 48
- Hardbolt - Chumbador mecânico estrutural tipo parafuso - pág. 40

CATÁLOGO

CONSTRUÇÃO METÁLICA E PRÉ-MOLDADO

MKT 08/2019/V6 - Cód. 5927 - A Hard se reserva o direito de alterar informações contidas neste impresso sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas.

 /grupohard

 /videosgrupohard

 /company/grupo-hard

 /grupo_hard

hard.com.br

(47) 4009.7209 | comercial@hard.com.br

