



BROCA SDS-PLUS PRO  
VISDSP10160

A broca SDS-Plus Pro VITO garante máxima eficiência e durabilidade em trabalhos exigentes de perfuração em pedra e betão. Equipada com 4 gumes cortantes embutidos e tecnologia de brasagem embutida, assegura uma remoção rápida do pó, reduz o desgaste e melhora a velocidade de perfuração. Com certificação PGM, cumpre os mais rigorosos padrões de qualidade e precisão, garantindo cortes consistentes e seguros. Resiste a temperaturas de até 600 °C, mantendo o desempenho mesmo nas aplicações mais intensas. Ideal para uso profissional com martelos perfuradores SDS-Plus, é a escolha perfeita para quem exige resultados limpos, rápidos e fiáveis em cada perfuração.

Características principais

- > 4 gumes cortantes embutidos para perfurações rápidas e precisas.
- > Certificação PGM que garante qualidade e conformidade.
- > Resistência ao calor até 600 °C para máxima durabilidade.
- > Tecnologia de brasagem embutida que evita descolagem da ponta.
- > Remoção rápida do pó para maior velocidade de perfuração.
- > Ideal para perfurar pedra, betão e betão armado.
- > Compatível com martelos perfuradores SDS-Plus.
- > Desempenho profissional com excelente estabilidade e precisão.

Especificações

Comprimento	160 mm
Diâmetro	10 mm
Indicado para	Pedra e betão

Variantes

Referência	Comprimento	Diâmetro	Indicado Para
VISDSP10160	160 mm	10 mm	pedra e betão
VISDSP10210	210 mm	10 mm	pedra e betão
VISDSP10260	260 mm	10 mm	pedra e betão
VISDSP10310	310 mm	10 mm	pedra e betão
VISDSP121000	1000 mm	12 mm	pedra e betão
VISDSP12160	160 mm	12 mm	pedra e betão
VISDSP12210	210 mm	12 mm	pedra e betão
VISDSP12260	260 mm	12 mm	pedra e betão
VISDSP12600	600 mm	12 mm	pedra e betão
VISDSP14160	160 mm	14 mm	pedra e betão
VISDSP14210	210 mm	14 mm	pedra e betão
VISDSP14260	260 mm	14 mm	pedra e betão
VISDSP16210	210 mm	16 mm	pedra e betão
VISDSP16260	260 mm	16 mm	pedra e betão
VISDSP16310	310 mm	16 mm	pedra e betão
VISDSP16350	350 mm	16 mm	pedra e betão
VISDSP16450	450 mm	16 mm	pedra e betão
VISDSP18260	260 mm	18 mm	pedra e betão

<b>VISDSP18450</b>	450 mm	18 mm	pedra e betão
<b>VISDSP20260</b>	260 mm	20 mm	pedra e betão
<b>VISDSP20450</b>	450 mm	20 mm	pedra e betão
<b>VISDSP22260</b>	260 mm	22 mm	pedra e betão
<b>VISDSP22450</b>	450 mm	22 mm	pedra e betão
<b>VISDSP24450</b>	450 mm	24 mm	pedra e betão
<b>VISDSP25450</b>	450 mm	25 mm	pedra e betão
<b>VISDSP5110</b>	110 mm	5 mm	pedra e betão
<b>VISDSP5160</b>	160 mm	5 mm	pedra e betão
<b>VISDSP6110</b>	110 mm	6 mm	pedra e betão
<b>VISDSP6160</b>	160 mm	6 mm	pedra e betão
<b>VISDSP6210</b>	210 mm	6 mm	pedra e betão
<b>VISDSP6260</b>	260 mm	6 mm	pedra e betão
<b>VISDSP8110</b>	110 mm	8 mm	pedra e betão
<b>VISDSP8160</b>	160 mm	8 mm	pedra e betão
<b>VISDSP8210</b>	210 mm	8 mm	pedra e betão
<b>VISDSP8260</b>	110 mm	8 mm	pedra e betão