



BROCA HSS COBALTO

VIHSSC10



A broca HSS cobalto VITO foi desenvolvida para oferecer precisão e resistência em trabalhos exigentes de perfuração em metais duros. Com composição em aço rápido HSS contendo 5% de cobalto (AISI M35), garante maior dureza, resistência à temperatura e longa vida útil mesmo sob uso contínuo. Cumpre a norma DIN 338, assegurando elevado padrão de fabrico e compatibilidade com berbequins e furadeiras convencionais. Ideal para aplicações profissionais em aço e aço inox, proporciona cortes limpos e estáveis, evitando o sobreaquecimento durante a perfuração.

Características principais

- > Fabricada em HSS com 5% de cobalto (AISI M35).
- > Ângulo de corte de 135° para perfuração rápida e precisa.
- > Excelente resistência ao calor e ao desgaste.
- > Norma DIN 338 garante precisão e compatibilidade.
- > Ideal para perfurar aço e aço inox com elevada precisão.
- > Durabilidade superior mesmo em uso intensivo.
- > Desempenho profissional e corte estável.

Especificações

Comprimento	130 mm
Comprimento máximo de corte	87 mm
Tamanho	10,0 x 130 mm
Diâmetro	10,0 mm
Indicado para	Metal
Normas	DIN 338

Variantes

Referência	Tamanho
VIHSSC10	10,0 x 130 mm
VIHSSC10,5	10,5 x 130 mm
VIHSSC11	11,0 x 140 mm
VIHSSC11,5	11,5 x 140 mm
VIHSSC12	12,0 x 148 mm
VIHSSC12,5	12,5 x 148 mm
VIHSSC13	13,0 x 150 mm
VIHSSC4,5	4,5 x 77 mm
VIHSSC5	5,0 x 82 mm
VIHSSC5,5	5,5 x 90 mm
VIHSSC6	6,0 x 92 mm
VIHSSC6,5	6,5 x 100 mm
VIHSSC7	7,0 x 108 mm
VIHSSC7,5	7,5 x 108 mm
VIHSSC8	8,0 x 116 mm
VIHSSC8,5	8,5 x 117 mm

VIHSSC9	9,0 x 122 mm
VIHSSC9,5	9,5 x 125 mm