



BROCA HSS PROFISSIONAL FRESADA VIHS10



Descrição longaA broca HSS profissional fresada VITO garante elevada precisão e durabilidade em trabalhos de perfuração exigentes. Fabricada em aço rápido HSS 4341 e conforme a norma DIN 338, assegura um excelente desempenho em metais ferrosos e não ferrosos, aço inoxidável, chapas metálicas e materiais plásticos. O seu ângulo de ponta de 135° proporciona perfurações rápidas, limpas e sem deslizamento, mesmo em superfícies duras. Ideal para uso profissional e industrial, esta broca oferece elevada resistência ao calor e ao desgaste, garantindo resultados consistentes e uma longa vida útil.

Características principais

- > Aço rápido HSS 4341 de elevada resistência e durabilidade.
- > Norma DIN 338 para máxima precisão e fiabilidade.
- > Ângulo de ponta de 135° para cortes rápidos e limpos.
- > Indicada para metais, aço inox, ligas metálicas e plásticos.
- > Alta resistência ao calor e ao desgaste em uso intensivo.
- > Ideal para aplicações profissionais e industriais.

Especificações

Comprimento	130 mm
Diâmetro	10,0 mm
Indicado para	Metal
Normas	DIN 338

Variantes

Referência	Comprimento	Diâmetro	Indicado Para	Normas
VIHS10	130 mm	10,0 mm	metal	din 338
VIHS10,5	130 mm	10,5 mm	metal	din 338
VIHS11	140 mm	11,0 mm	metal	din 338
VIHS11,5	140 mm	11,5 mm	metal	din 338
VIHS12	150 mm	12,0 mm	metal	din 338
VIHS12,5	150 mm	12,5 mm	metal	din 338
VIHS13	150 mm	13,0 mm	metal	din 338
VIHS4,5	80 mm	4,5 mm	metal	din 338
VIHS5	85 mm	5,0 mm	metal	din 338
VIHS5,5	90 mm	5,5 mm	metal	din 338
VIHS6	90 mm	6,0 mm	metal	din 338
VIHS6,5	100 mm	6,5 mm	metal	din 338
VIHS7	105 mm	7,0 mm	metal	din 338
VIHS7,5	108 mm	7,5 mm	metal	din 338
VIHS8	115 mm	8,0 mm	metal	din 338
VIHS8,5	115 mm	8,5 mm	metal	din 338
VIHS9	124 mm	9,0 mm	metal	din 338
VIHS9,5	125 mm	9,5 mm	metal	din 338