

Ficha de dados



Broca craneana HSS Profundidade de corte 55 mm, TiAlN, Ø DC: 22



Dados do pedido

Número do pedido	118822 22
GTIN	4069515029490
Classe de artigo	12D

Descrição

Versão:

Adequada para todas as perfuradoras magnéticas comuns. Maquinagem muito boa graças à geometria otimizada das arestas. Fácil de retificar. Com haste Weldon – Ø **19 mm**.

HSS com revestimento especial TiAlN para melhores propriedades de corte (evita a incrustação de material).

Utilização:

Em perfuradoras magnéticas móveis ou com coluna estacionárias para a produção de grandes furos na construção em aço. A broca craneana apenas corta um anel de material fino. O núcleo da broca é ejetado por um pino ejetor através da força da mola.

Material fornecido:

Sem pino ejetor.

Nota:

Recomenda-se óleo de corte de elevado rendimento para a lubrificação de brocas craneanas (ver n.º 084210).

Descrição técnica

Ø da haste	19,05 mm
Profundidade de corte	55 mm
Ø nominal D _c	22 mm
Comprimento total L	85,5 mm
Revestimento	TiAlN
Material de corte	HSS

Ficha de dados

Norma	Norma de fábrica
Haste	Haste Weldon
Tipo de produto	Broca craneana

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
GG	adequado		
GGG	adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		
seco	adequado		