

Broca craneana MD Profundidade de corte 35 mm, TiAIN, Ø DC: 14



Dados do pedido

Número do pedido	118782 14		
GTIN	4069515028615		
Classe de artigo	11F		

Descrição

Versão:

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

HM com revestimento TiAlN especial - longa vida útil e excelente potência de corte. **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		
\varnothing nominal D_c	14 mm		
Comprimento total L	74 mm		
Profundidade de corte	35 mm		
Revestimento	TiAIN		
Material de corte	НМ		
Norma	Norma de fábrica		

Ficha de dados

Haste	Haste Weldon	
Tipo de produto	Broca craneana	

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	adequado		
INOX < 900 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		