Escareador para máquina MD H7, sem revestimento, Ø nominal DC: 9mm



Dados do pedido

Número do pedido	164500 9		
GTIN	4045197252067		
Classe de artigo	110		

Descrição

Modelo:

Longas arestas de corte, com canal em espiral à esquerda.

Passo extremamente irregular (UE) a partir do tam. 2.

Como tal, o furo é absolutamente redondo e livre de marcas de trepidação.

Utilização:

Em máquinas de funcionamento suave e sem impactos. Maior vida útil e precisão dimensional do que escareadores HSS.

Óleo de corte:

Tam. 1 – 13 **Metal duro integral.**

Tam. 14 – 16 equipados com **pastilhas de corte HM**, apoiados por fases de guiamento duros de aço nitrurado.

Descrição técnica

Projeção L₁	80 mm		
Avanço f em aço < 1100 N/mm²	0,15 mm/U		
Ø nominal D _c	9 mm		
Tolerância da haste	h9		
Ø haste D _s	9 mm		
Comprimento total L	125 mm		
Comprimento da lâmina L_c	36 mm		
Número de arestas de corte Z	6		
Tolerância	H7		
#Excedente no valor de referência Ø	0,1 - 0,2 mm		



Revestimento	sem revestimento		
Óleo de corte	HM K10		
Norma	DIN 8093		
Refrigeração interior	não		
Haste	Haste cilíndrica com h6		
Utilização com tipo de perfuração	com furo de passagem		
Anel colorido	sem		
Tipo de produto	Escareador		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	código ISO
Alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	adequado		
Aço < 1400 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
CuZn	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		