

Mini rebaixador plano 180° para furo passante 180°, sem revestimento, Ø do rebaixador D1 x Ø do pino D2: 2,2X1,1 mm



Dados do pedido

Número do pedido	155700 2,2X1,1
GTIN	4045197462831
Classe de artigo	11M

Descrição

Modelo:

Rebaixador com canal em espiral e pino-guia fixo.
DIN 373/ISO 4206.

Utilização:

Para grau de qualidade **fino** do **furo passante** (valores ISO) conforme DIN 69.
Para parafusos com sextavado interior conforme DIN 912, 6912, 7984 e parafusos de cabeça cilíndrica conforme ISO 1207 (DIN 84).

Instrução:

Tam. 4,6x2,4 – Não é especificado na norma DIN.

Descrição técnica

Ø do furo prévio	1,1 mm
para tamanho de parafuso	M1
Ø do rebaixador	2,2 mm
Número de arestas de corte Z	3
Avanço f em aço < 500 N/mm ²	0,07 mm/U
Ø do pino	1,1 mm
Ø haste D _s	2,2 mm
Comprimento total L	45 mm
Altura do nível L ₁ 1.º nível com fase	2 mm
Ângulo da ponta	180 grau

Comprimento da lâmina L_c	7 mm
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	HSS E
Norma	DIN 373
Haste	Haste cilíndrica
Ângulo dos níveis de rebaixamento	180 grau
Refrigeração interior	não
Tipo de produto	Rebaixador plano

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V_c	código ISO
Alumínio (apara curta)	adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
INOX > 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		