



Barra de mandrilar de incisão KOMET® UniTurn®, direita, L2 = 20 mm, Ø D_{mín.}/largura de incisão w: 5/2



Dados do pedido

Número do pedido	240158 5/2
GTIN	4047109071803
Classe de artigo	24S

Descrição

Versão:

Material de corte = BK 82.

A partir do tamanho 5, com fornecimento de refrigerante interno; para diâmetros menores, o fornecimento de refrigerante ocorre através do suporte.

Descrição técnica

f	2,25 mm
a	4,7 mm
Ø da haste d	8 mm
profundidade de incisão máxima t _{máx.}	1 mm
Largura de incisão w	2 mm
suporte de fixação adequado n.º 240100	12/8; 16/8
para furos a partir de Ø D _{mín.}	5 mm
Refrigeração interior	sim
Avanço f em aço < 500 N/mm ²	0,02 mm/U
Comprimento útil	20 mm
Atributo do nome do produto	L ₂ = 20 mm
Tipo de produto	Inserto de corte para tornear

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	adequado		
Ti > 850 N/mm ²	adequado		
GG(G)	adequado		
Uni	adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		

Acessórios

Suporte de aperto rotativo KOMET UniTurn® para uso estacionário (sem barra de mandrilar) Ø de haste d/Ø de perfuração d1 12/8

240100 12/8

Suporte de aperto rotativo KOMET UniTurn® para uso estacionário (sem barra de mandrilar) Ø de haste d/Ø de perfuração d1 16/8

240100 16/8