

## Fresa de MDI, Sin revestimiento, Ø e8 DC: 1 mm



## Datos de pedido

Número de pedido	202298 1
GTIN	4045197862150
Clase de artículo	12X

# Descripción

#### **Ejecución:**

Medidas constructivas similares a DIN 6527.

Refrigeración interior: no Tolerancia Ø nominal: e8 Número de dientes Z: 3 Ángulo de hélice: 45 grados

Dirección de aproximación: horizontal, inclinado y vertical

Mango: DIN 6535 HA con h6 Número de dientes Z: 3 Longitud de filo  $L_c$ : 3 mm Longitud total L: 38 mm  $\varnothing$  de mango  $D_s$ : 3 mm Forma del mango: HA

Anchura del chaflán angular con 45°: 0,1 mm

## Descripción técnica

Mango	DIN 6535 HA con h6
Longitud de filo L <sub>c</sub>	3 mm
Longitud total L	38 mm
Avance $f_z$ para fresado de ranuras en acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,005 mm
Dirección de aproximación	horizontal, inclinado y vertical
Forma del mango	HA
Ø de corte D <sub>c</sub>	1 mm

Tolerancia Ø nominal	e8
Anchura del chaflán angular con 45 °	0,1 mm
Avance $f_z$ para contornear en acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,006 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	3 mm
Número de dientes Z	3
Ángulo de hélice	45 grados
Ángulo del chaflán angular	45 grados
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	MDI
Norma	DIN 6527
Tipo	N
Anchura de ataque a <sub>e</sub> en la operación de fresado	0,5×D en contornear
Anchura de ataque a <sub>e</sub> en la operación de fresado	Ranura completa profundidad de corte 1×D
Refrigeración interior	no
anillo de color	sin
Tipo de producto	Fresa mango cil.