

## Fresa toroidal frontal MDI HPC, TiAIN, Ø h9 DC: 8mm



## Datos de pedido

Número de pedido	206262 8
GTIN	4062406279837
Clase de artículo	11X

# Descripción

### Ejecución:

Geometría de corte frontal especial para el fresado transversal con avances muy elevados. Tolerancia: radio de corte  $\mathbf{R}_1 = \pm \mathbf{0}$ ,01 mm.

### **Aplicación:**

Para fresado copiador y transversal en el mecanizado completo en condiciones de HPC / HSC.

Las estrategias de fresado especiales permiten un volumen de arranque de viruta elevado.

#### Nota:

#### Las herramientas son rectificables.

Con posición libre creciente cónicamente para garantizar la estabilidad con alcance largo.

# Descripción técnica

Longitud de filo L <sub>c</sub>	4,8 mm
Longitud total L	70 mm
Avance f <sub>z</sub> en acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,12 mm
Número de dientes Z	5
Radio de programación	1 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	8 mm
Ø de corte D <sub>c</sub>	8 mm
Medida a <sub>p máx.</sub> líneas	0,5 mm
Ángulo de ajuste κ	15 grados

Voladizo L <sub>1</sub> incl. cuello	24 mm	
Ø máximo de reducción del mango D <sub>6</sub>	7,9 mm	
Ø mínimo de reducción del mango D₅	7 mm	
Recubrimiento	TiAIN	
Material de corte	MDI	
Norma	Norma de fábrica	
Tipo	N	
Tolerancia Ø nominal	h9	
Ángulo de hélice	15 grados	
Dirección de aproximación	Horizontal e inclinado	
Anchura de ataque a <sub>e</sub> en la operación de fresado	Ranura completa profundidad de corte 1×D	
Mango	DIN 6535 HA con h5	
Refrigeración interior	no	
Estrategia de arranque de virutas	HPC	
anillo de color	verde	
Tipo de producto	Fresa toroidal frontal	

# Datos de usuario

	Uso	<b>V</b> <sub>c</sub>	Código ISO
Acero < 500 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	175 m/min	Р
Acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	170 m/min	Р
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	155 m/min	Р
Acero < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	140 m/min	Р
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	130 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	100 m/min	Μ
$INOX > 900 \text{ N/mm}^2$	adecuado	95 m/min	М
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		



húmedo mínimo	adecuado
seco	adecuado con restricciones
Aire Sorvicios	adecuado con restricciones

Servicios

Rectificado de mangos Tipo HB	129100 HB
-------------------------------	-----------