

Garant

Plaquita de medio perfil 30° exterior, derecha, HB7010, Altura de paso: 3mm



Datos de pedido

Número de pedido	270850 3
GTIN	4045197368225
Clase de artículo	21J

Descripción

Ejecución:

- **Estabilidad máxima de las aristas de corte, por ser una plaquita de corte robusta y negativa.**
- **Intervalo de empleo amplio gracias a una geometría rompevirutas optimizada universal.**
- **Máxima precisión de repetición, ya que están sinterizadas y rectificadas con precisión.**

Medio perfil. Corta el perfil total y desbarba las puntas de los flancos de rosca. Ø exterior o interior **no** se cortan.

- **Los siguientes tamaños de plaquita son compatibles con otros fabricantes:**

Tam. 16 (L), 3 filos: 3/8 pulgada (IC).

Plaquita de medio perfil para rosca exterior según DIN 103 clases de tolerancia: **7e**.

Descripción técnica

Material de corte	MD
Paso de rosca	3 mm
Aplicación interior/exterior	exterior
Tipo de boca	derecha

Hoja de datos

Perfil de plaquita de corte	Medio perfil
Clase	HB7010
Clase de tolerancia	DIN 103 7e
Tipo de rosca	TR
Tipo de rosca	TR-LH
Ángulo de flanco	30 grados
Espesor	3,6 mm
Tam. de plaquita L	16 mm
Tipo de producto	Plaquita de corte para roscado con macho

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	250 m/min	N
Aluminio > 10 % Si	adecuado	180 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	150 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	150 m/min	P
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	130 m/min	P
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado	100 m/min	P
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado	90 m/min	P
Acero < 55 HRC	adecuado con restricciones	40 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adecuado con restricciones	100 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	adecuado con restricciones	50 m/min	S
GG(G)	adecuado	130 m/min	K
CuZn	adecuado con restricciones	150 m/min	N
continuo	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		

seco

adecuado con restricciones