Plaquita de perfil total 60° interior, izquierda, HB7010, Altura de paso: 0,75mm



Datos de pedido

Número de pedido	270776 0,75		
GTIN	4045197367983		
Clase de artículo	21 J		

Descripción

Ejecución:

Plaquita de perfil total 60° para rosca interior según DIN / ISO R 262 (DIN 13) clase de tolerancia 6H.

Descripción técnica

Material de corte	MD		
Paso de rosca	0,75 mm		
Tipo de boca	izquierda		
Aplicación interior/exterior	Interior		
Perfil de plaquita de corte	Perfil total		
Clase	HB7010		
Clase de tolerancia	DIN 13 6H		
Tipo de rosca	M-LH		
Tipo de rosca	MF		

Tipo de rosca	MF-LH		
Tipo de rosca	M		
Ángulo de flanco	60 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	\mathbf{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	Р
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	150 m/min	Р
Acero < 900 N/mm²	adecuado	130 m/min	Р
Acero < 1100 N/mm²	adecuado	100 m/min	Р
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado	90 m/min	Р
Acero < 55 HRC	adecuado con restricciones	40 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones	100 m/min	М
$INOX > 900 \text{ N/mm}^2$	adecuado con restricciones	100 m/min	М
$Ti > 850 \text{ N/mm}^2$	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		