

Garant
Fresa de alta precisión MDI, TiAlN, Ø f8 DC: 8mm

Datos de pedido

Número de pedido	203540 8
GTIN	4045197509895
Clase de artículo	11X

Descripción
Ejecución:

Gracias a un mínimo de 6 dientes, **alta estabilidad** y **suavidad de marcha extraordinariamente elevada. Destalonado excéntrico.**

Conicidad **extremadamente precisa con tolerancia en el intervalo μm** para **obtener un ángulo de 90°** preciso y superficies planoparalelas en el fresado de contornos.

Cumple las exigencias más elevadas en cuanto a la precisión del ángulo.

Bisel en los extremos del filo por destalonado excéntrico no definido.

Con un estrechamiento máximo de 0,014 mm.

Aplicación:

Para el fresado de contornos como operación de trabajo de acabado.

Descripción técnica

Ø de corte D_c	8 mm
Número de dientes Z	6
Avance f_z para contorneo en acero $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Ø de mango D_s	8 mm
Longitud total L	100 mm
Longitud de filo L_c	40 mm
Dirección de aproximación	horizontal
Mango	DIN 6535 HA con h6
Tolerancia Ø nominal	f8
Calidad de equilibrado con mango	G 2,5 con HA

Ángulo de hélice	45 grados
Ángulo del chaflán angular	90 grados
Recubrimiento	TiAlN
Material de corte	MDI
Norma	Norma de fábrica
Tipo	N
Características ángulo espiral	desigual
División de los cortes	desigual
Empleo de fresa	Mono fresado alta precisión 90°
Anchura de ataque a_e en la operación de fresado	0,05 × D en canteado
Refrigeración interior	no
anillo de color	verde
Tipo de producto	Fresa angular

Datos de usuario

	Uso	V_c	Código ISO
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	200 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	160 m/min	P
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	140 m/min	P
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado	115 m/min	P
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado	100 m/min	P
Acero < 55 HRC	adecuado con restricciones	40 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	adecuado	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adecuado con restricciones	65 m/min	M
GG(G)	adecuado con restricciones	175 m/min	K
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
húmedo mínimo	adecuado con restricciones		
seco	adecuado con restricciones		

~~Aire~~
Servicios adecuado con restricciones

Rectificado de mangos Tipo HB

129100 HB