



Fresa de avance elevado MFH micro, con rosca, Ø D / cantidad de filos Z: 8/1mm



Datos de pedido

Número de pedido	221943 8/1
GTIN	4960664806690
Clase de artículo	250

Descripción

Ejecución:

Para un mecanizado extraordinariamente rentable gracias a los avances elevados. Reducción de las vibraciones a través de la reducción de la fuerza de corte.

Descripción técnica

Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	3,1 mm
Tornillo para plaquita	229722 (6IP; 0,6Nm)
Ø de corte D_c	8 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	3,69 grados
Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{mín.}}$	12 mm
Ø D_3	4 mm
Longitud total L_{tot}	17 mm
Refrigeración interior	sí
Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{máx.}}$	14 mm
Número de filos Z	1
Ø D_1 h6	6,5 mm
Plaquita de corte adecuada	LPGT 0102..

Rosca de alojamiento M	M6
Profundidad de corte máxima $a_{p \text{ máx.}}$	0,5 mm
Ejecuciones de mangos	con rosca
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Plunging
Empleo de fresa	Fresado circular
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)