

Garant
Fresa de desbaste HSS-PM, TiAlN, Ø js14 DC: 20mm

Datos de pedido

Número de pedido	192541 20
GTIN	4045197547644
Clase de artículo	11W

Descripción
Ejecución:
Con perfil de labio destalonado por muela.

Geometría de corte frontal para inmersión.

- **Ranuras para viruta amplias rectificadas con máxima precisión.**
- **Ángulo de desprendimiento especial para aluminio y metales no férricos.**

Para las máximas exigencias de potencia de arranque de viruta.

Ventaja:

 Las grandes cajas de virutas son adecuadas **para un elevado volumen de arranque de viruta.**
Descripción técnica

Anchura del chaflán angular con 45°	1 mm
Avance f_z para fresado de ranuras en aluminio que produce virutas cortas	0,08 mm
Número de dientes Z	3
Ø de corte D_c	20 mm
Ø de mango D_s	20 mm
Longitud total L	141 mm
Longitud de filo L_c	75 mm
Dirección de aproximación	Horizontal, inclinado y vertical
Mango	DIN 1835 B con h6
Tolerancia Ø nominal	js14

Ángulo de hélice	36 grados
Ángulo del chaflán angular	45 grados
Recubrimiento	TiAlN
Material de corte	HSS PM
Norma	DIN 844 B
Perfil de fresado	WR
Refrigeración interior	no
anillo de color	amarillo
Tipo de producto	Fresa angular

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	138 m/min	N
INOX < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones	23 m/min	M
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado		