

Fresa de desbaste HSS-PM, TiAIN, Ø DC: 6 mm



Datos de pedido

Número de pedido	192645 6
GTIN	4045197107183
Clase de artículo	11W

Descripción

Ejecución:

Con perfil de labio destalonado por muela.

Hasta tam. 20, geometría de filos frontales para inmersión.

Los amplios labios dentados se pueden rectificar de nuevo sin variación del perfil.

HSS-PM Para las máximas exigencias de rendimiento.

Tam. de 6M a 25M – **Fresas MID:** medidas constructivas según **norma de fábrica** que están comprendidas **entre** DIN 844 **corta** y DIN 844 **larga**.

Refrigeración interior: no Tolerancia Ø nominal: js12 Número de dientes Z: 4 Ángulo de hélice: 30 grados

Dirección de aproximación: Horizontal, inclinado y vertical

Mango: DIN 1835 B con h6 Número de dientes Z: 4 Longitud de filo L_c: 13 mm Longitud total L: 57 mm Ø de mango D_s: 6 mm

Anchura del chaflán angular con 45°: 0,3 mm

Avance f₂ para fresado de ranuras en acero < 750 N/mm²: 0,015 mm

Descripción técnica

Avance f_z para fresado de ranuras en acero < 750 N/mm ²	0,015 mm
Ø de corte D _C	6 mm
Número de dientes Z	4

Anchura del chaflán angular con 45 °	0,3 mm
Ø de mango D _s	6 mm
Longitud total L	57 mm
Longitud de filo L _c	13 mm
Dirección de aproximación	Horizontal, inclinado y vertical
Mango	DIN 1835 B con h6
Tolerancia Ø nominal	js12
Ángulo de hélice	30 grados
Ángulo del chaflán angular	45 grados
Recubrimiento	TiAIN
Material de corte	HSS PM
Norma	DIN 844 B
Perfil de fresado	NR
Refrigeración interior	no
anillo de color	sin
Tipo de producto	Fresa mango cil.