

Garant
Fresas toroidales MDI, TiAlN, Ø e8 DC / RS1: 1/0,25 mm

Datos de pedido

Número de pedido	206140 1/0,25
GTIN	4045197123374
Clase de artículo	11X

Descripción
Ejecución:

Ángulo de incidencia con doble destalonado.

Número de dientes Z: 2

Ángulo de hélice: 30 grados

Mango: DIN 6535 HA con h6

Número de dientes Z: 2

Longitud de filo L_c : 1,5 mm

Radio de filo R_1 : 0,25 mm

Voladizo L_1 incl. cuello: 4 mm

Ø de cuello D_1 : 0,95 mm

Longitud total L: 38 mm

Descripción técnica

Número de dientes Z	2
Radio de filo R_1	0,25 mm
Ø de cuello D_1	0,95 mm
Avance f_z para fresado copiador en acero < 900 N/mm ²	0,006 mm
Voladizo L_1 incl. cuello	4 mm
L_2	20 mm
Ø de corte D_c	1 mm
Avance f_z para contornear en acero < 900 N/mm ²	0,006 mm
Ø de mango D_s	3 mm

Longitud de filo L_c	1,5 mm
Longitud total L	38 mm
Mango	DIN 6535 HA con h6
Ángulo de hélice	30 grados
Recubrimiento	TiAlN
Material de corte	MDI
Norma	Norma de fábrica
Tipo	N
Tolerancia \varnothing nominal	e8
Dirección de aproximación	Horizontal, inclinado y vertical
Anchura de ataque a_e en la operación de fresado	0,05×D en fresado copiador
Anchura de ataque a_e en la operación de fresado	0,2×D al contornear
Refrigeración interior	no
Tolerancia de mango	h6
anillo de color	sin
Tipo de producto	Fresa mango cil.