

Garant
Fresas toroidales MDI, TiAlN, Ø e8 DC / RS1: 2/0,5 mm

Datos de pedido

Número de pedido	206140 2/0,5
GTIN	4045197123398
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 : 3 mm

Radio de filo R_1 : 0,5 mm

Voladizo L_1 incl. cuello: 8 mm

Ø de cuello D_1 : 1,8 mm

Longitud total L: 38 mm

Descripción técnica

Número de dientes Z	2
Ø de cuello D_1	1,8 mm
Avance f_z para contornear en acero < 900 N/mm ²	0,011 mm
L_2	20 mm
Radio de filo R_1	0,5 mm
Avance f_z para fresado copiado en acero < 900 N/mm ²	0,013 mm
Ø de corte D_c	2 mm
Voladizo L_1 incl. cuello	8 mm
Ø de mango D_s	3 mm

Longitud de filo L_c	3 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 copiado
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.