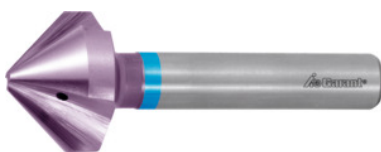


Garant
Avellanador cónico de precisión HSS-Co8 90°, TiCN, Ø exterior Dc: 20,5 mm

Datos de pedido

Número de pedido	150383 20,5
GTIN	4045197445766
Clase de artículo	11M

Descripción
Ejecución:

Avellanadores cónicos de precisión provistos de 3 filos, con destalonado radial. Espacios de virutas rectificadas de pieza llena.

Refrigeración interior: sí

Número de filos Z: 3

Número de filos Z: 3

Ø mínimo de avellanador para perforación a partir de: 3,5 mm

Longitud total L: 63 mm

Ø de mango D_s: 10 mm

para tornillos avellanados DIN 7991: M10

Avance f en INOX < 900 N/mm²: 0,08 mm/rev,

Descripción técnica

Ø exterior	20,5 mm
Ø mínimo de avellanador para perforación a partir de	3,5 mm
Avance f en INOX < 900 N/mm ²	0,08 mm/rev,
para tornillos avellanados DIN 7991	M10
Tolerancia de mango	h9
Ø del taladro previo	3,5 mm
Ø de mango D _s	10 mm

Longitud total L	63 mm
Número de filos Z	3
Recubrimiento	TiCN
Ángulo de punta del avellanador	90 grados
Material de corte	HSS Co 8
Norma	DIN 335 C
Mango	Mango cilíndrico con h6
Refrigeración interior	sí
anillo de color	azul
Tipo de producto	Avellanador escalonado y cónico