

Garant
Avellanadores cónicos MDI 90°, Sin revestimiento, Ø exterior Dc: 12,4 mm

Datos de pedido

Número de pedido	150384 12,4
GTIN	4045197086570
Clase de artículo	11M

Descripción
Ejecución:

Construcción **muy estable**, con varios filos, **geometría especial** para **solicitaciones máximas**. Para el **avellanado** y el **desbarbado sin vibraciones**. Para **materiales difícilmente mecanizables**. Cabezal de metal duro integral soldado al mango. Idóneo para **hierro fundido bainítico (ADI)**.

Nota:

Para el uso es imprescindible que las condiciones sean estables!

Refrigeración interior: no

Número de filos Z: 5

Número de filos Z: 5

Ø mínimo de avellanador para perforación a partir de: 4 mm

Longitud total L: 56 mm

Ø de mango D_s: 8 mm

Avance f en GJS ADI > 800 N/mm²: 0,06 mm/rev,

Descripción técnica

Tolerancia de mango	h9
Ø del taladro previo	4 mm
Ø mínimo de avellanador para perforación a partir de	4 mm
Avance f en GJS ADI > 800 N/mm ²	0,06 mm/rev,
Ø exterior	12,4 mm
Ø de mango D _s	8 mm

Longitud total L	56 mm
Número de filos Z	5
Recubrimiento	Sin revestimiento
Ángulo de punta del avellanador	90 grados
Material de corte	MDI
Norma	Norma de fábrica
Tipo	H
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
anillo de color	blanco
Tipo de producto	Avellanador escalonado y cónico