

Garant
Fresa esférica MDI, diamante, Ø e8 DC: 1 mm

Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 209785 1 |
| GTIN | 4045197476074 |
| Clase de artículo | 11Y |

Descripción
Ejecución:

Con **recubrimiento de diamante cristalino sp³** de última generación para el mecanizado con seguridad de proceso de **materiales compuestos de fibras, PRFV, PRFC y grafito**. Paso cónico con **1°30'** (ángulo α).

Tolerancia: Contorno de radio = $\pm 0,01$ mm.

Número de dientes Z: 2

Ángulo de hélice: 30 grados

Número de dientes Z: 2

Longitud de filo L_c: 1,2 mm

Voladizo L₁ incl. cuello: 2 mm

Ø de cuello D₁: 0,95 mm

Longitud total L: 75 mm

Ø de mango D_s: 3 mm

Descripción técnica

| | |
|---|----------|
| Número de dientes Z | 2 |
| Voladizo L ₁ incl. cuello | 2 mm |
| Avance f _z para fresado copiado en grafito | 0,007 mm |
| Ø de cuello D ₁ | 0,95 mm |
| L ₂ | 27 mm |
| Ø de corte D _c | 1 mm |
| Ø D ₂ | 2,3 mm |
| Ø de mango D _s | 3 mm |

| | |
|---|----------------------------------|
| Longitud total L | 75 mm |
| Longitud de filo L _c | 1,2 mm |
| Ángulo de hélice | 30 grados |
| Radio R | 0,5 mm |
| Recubrimiento | diamante |
| Material de corte | MDI |
| Norma | Norma de fábrica |
| Tolerancia Ø 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 |
| Mango | DIN 6535 HA con h6 |
| Refrigeración interior | no |
| anillo de color | negro |
| Tipo de producto | Fresa mango cil. |