

Garant**Fresa de acabar, con rosca, Ø D / cantidad de filos Z: 16/3mm**

Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 212534 16/3 |
| GTIN | 4062406098193 |
| Clase de artículo | 210 |

Descripción

Ejecución:

Fresa de acabar de precisión para **mecanizado de acabado previo y de acabado extremadamente eficiente**. Gracias a una geometría Wiper modificada, adecuada para producir **superficies sobresalientes en calidad de la superficie**. Posibilidad de **ahorro de tiempo extraordinario** gracias a **saltos de línea grandes** y **avance de diente elevado**.

Aplicación:

Herramienta típica en la construcción de matrices y moldes.

Nota:

Destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 1,0** con varilla n.º **674252 tam. 7IP**.

Descripción técnica

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Longitud total L _{tot} | 23 mm |
| Refrigeración interior | sí |
| Número de filos Z | 3 |
| Plaquita de corte adecuada | CPHX 0602.. |
| Ø de corte D _c | 16 mm |
| Rosca de alojamiento M | M8 |
| Ø D ₁ h6 | 8,5 mm |

| | |
|--|--------------------------|
| Profundidad de corte máxima $a_{p\text{m}\acute{a}x.}$ | 2,5 mm |
| $\varnothing D_2$ | 13 mm |
| Juego tornillo para plaquita reversible | 219799 3 (7IP; 1,0 Nm) |
| Ejecuciones de mangos | con rosca |
| Empleo de fresa | Ramping |
| Empleo de fresa | Fresado circular |
| Empleo de fresa | Escuadrado |
| Divisi3n de los cortes | desigual |
| Estrategia de arranque de virutas | HPC |
| Intercambio de herramienta | PowerCard |
| Tipo de producto | Fresa copiadora (RD..10) |