

Garant**Fresa de acabamento com rosca, para pastilhas de corte reversíveis CPHX****Dados do pedido**

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 212534 16/3 |
| GTIN | 4062406098193 |
| Classe de artigo | 210 |

Descrição**Versão:**

Fresas de acabamento de precisão para **trabalhos de semiacabamento e acabamento extremamente eficientes**. Devido a uma geometria Wiper revista, adequada para **excelentes superfícies** em termos de **qualidade de retificação**. **É possível poupar imenso tempo** devido a um **grande salto de linha** e **grande avanço dos dentes**.

Utilização:

Ferramenta típica na construção de matrizes e moldes.

Nota:

Chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 1,0** com lâmina n.º **674252 tam. 7IP**.

Descrição técnica

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Comprimento total L_{tot} | 23 mm |
| Refrigeração interior | sim |
| Número de arestas de corte Z | 3 |
| Pastilha de corte reversível adequada | CPHX 0602.. |
| Ø das lâminas D_c | 16 mm |
| Rosca de alojamento M | M8 |
| Ø D_1 h6 | 8,5 mm |

| | |
|--|------------------------|
| #profundidade máxima de corte $a_{p\text{ máx}}$ # | 2,5 mm |
| Ø D ₂ | 13 mm |
| Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis | 219799 3 (7IP; 1,0 Nm) |
| Modelo da haste | com rosca |
| Aplicação de fresagem | Fresagem de canto |
| Aplicação de fresagem | Fresagem circular |
| Aplicação de fresagem | Aceleração |
| Divisão das lâminas | desigual |
| Estratégia de maquinagem | HPC |
| Substituição da ferramenta | PowerCard |
| Tipo de produto | Fresa de cópia |