

**Garant****Fresa de avance elevado Hi5, con rosca, Ø D / cantidad de filos Z: 32/3mm**

## Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 213205 32/3   |
| GTIN              | 4045197783523 |
| Clase de artículo | 210           |

## Descripción

### Ejecución:

Suavidad de marcha especial gracias a un paso de dientes irregular.

### Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 2,2** con varilla n.º **674252 tam. 10IP**.

## Descripción técnica

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Número de filos Z                               | 3                     |
| Juego tornillo para plaquita reversible         | 219884 (10IP; 2,2 Nm) |
| Ø D <sub>1</sub> h6                             | 17 mm                 |
| Longitud total L <sub>tot</sub>                 | 43 mm                 |
| Profundidad de corte máxima a <sub>p</sub> máx. | 1,4 mm                |
| Refrigeración interior                          | sí                    |
| Ø D <sub>3</sub>                                | 17,6 mm               |
| Ø de corte D <sub>c</sub>                       | 32 mm                 |
| Ø D <sub>2</sub>                                | 29 mm                 |
| Plaquita de corte adecuada                      | POMX 0704..           |
| Rosca de alojamiento M                          | M16                   |

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Serie                      | Hi5                      |
| Ejecuciones de mangos      | con rosca                |
| División de los cortes     | desigual                 |
| Intercambio de herramienta | PowerCard                |
| Tipo de producto           | Fresa copiadora (RD..10) |

## Accesorios

|   |             |
|---|-------------|
| Juego de tornillos para plaquita de corte10 piezas                            | 219884      |
| Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 10IP | 674252 10IP |
| Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,2 Nm               | 211750 2,2  |