

**Garant**
**Fresa de avance elevado GARANT Power Q, Mango cilíndrico, Ø D / cantidad de filos Z: 35/3mm**

**Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 212808 35/3   |
| GTIN              | 4045197939128 |
| Clase de artículo | 210           |

**Descripción**
**Pieza de repuesto:**

Juego de tornillos para plaquita n.º 219799 2 (10IP; 2,2Nm).

**Nota:**

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

**Descripción técnica**

|  |             |
|--|-------------|
| Fresado circular de taladro $a_p$                          | 1 mm        |
| Longitud de voladizo $L_1$                                 | 50 mm       |
| Número de filos Z  | 3           |
| Longitud total $L_{tot}$                                   | 200 mm      |
| Ángulo de rampa $\alpha_{m\acute{a}x.}$                    | 1,68 grados |
| Longitud de rampa L para $\alpha_{m\acute{a}x.}$           | 20,43 mm    |
| Plaquita de corte adecuada                                 | XDM.090416  |
| $\varnothing D_3$  | 23 mm       |
| Fresado circular de taladro $\varnothing D_{m\acute{i}n.}$ | 58 mm       |
| $\varnothing$ de corte $D_c$                               | 35 mm       |
| Refrigeración interior                                     | sí          |

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Ø de mango D <sub>s</sub> h6                    | 32 mm                    |
| Fresado circular de taladro Ø D <sub>máx.</sub> | 68 mm                    |
| Serie   | Power Q                  |
| Ángulo de ajuste κ                              | 16 grados                |
| Ejecuciones de mangos                           | Mango cilíndrico         |
| Empleo de fresa                                 | Fresado circular         |
| Empleo de fresa                                 | Plunging                 |
| Empleo de fresa                                 | Ramping                  |
| Estrategia de arranque de virutas               | HPC                      |
| Intercambio de herramienta                      | PowerCard                |
| Tipo de producto                                | Fresa copiadora (RD..10) |

## Accesorios

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