

Garant**Fresa angular tangencial de alto rendimiento de 90° GARANT Power Tang
División amplia, Mango cilíndrico, Ø D / cantidad de filos Z: 20/2mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 215952 20/2 |
| GTIN | 4045197939838 |
| Clase de artículo | 210 |

Descripción**Ejecución:**

Máxima estabilidad gracias a plaquitas dispuestas tangencialmente.

Elevados valores de avance para un máximo volumen de arranque de virutas por unidad de tiempo gracias a una estabilidad óptima de las plaquitas en la dirección de la fuerza de arranque de virutas.

Nota:

Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 1,2** con varilla n.º **674252 tam. 8IP**.

Descripción técnica

| | |
|---|------------------------|
| Longitud total L_{tot} | 160 mm |
| Plaquita de corte adecuada | LO.U0904.. |
| Longitud de voladizo L_1 | 30 mm |
| Ø de mango D_s h6 | 20 mm |
| Número de filos Z | 2 |
| Ø de corte D_c | 20 mm |
| Juego tornillo para plaquita reversible | 219868 2 (8IP; 1,2 Nm) |
| Profundidad de corte máxima $a_{p\ max.}$ | 8 mm |
| Serie | Power Tang |
| Ejecuciones de mangos | Mango cilíndrico |

| | |
|----------------------------|---------------|
| Ángulo de ajuste κ | 90 grados |
| Empleo de fresa | Escuadrado |
| División de los cortes | desigual |
| Refrigeración interior | sí |
| Intercambio de herramienta | PowerCard |
| Tipo de producto | Fresa angular |

Accesorios

| | |
|--|------------|
| Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 1,2 Nm | 211750 1,2 |
| Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 8IP | 674252 8IP |