

Garant

Fresa angular tangencial de alto rendimiento de 90° GARANT Power Tang, con perforación, Ø D / cantidad de filos Z: 80/7mm

**Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 215122 80/7 |
| GTIN | 4045197861429 |
| Clase de artículo | 210 |

Descripción**Ejecución:**

Máxima estabilidad gracias a las 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. 3,0** con varilla n.º **674252 tam. 15IP**.

Descripción técnica

| | |
|---|-------------|
| Ø de corte D_c | 80 mm |
| Ø de perforación de asiento | 27 mm |
| Plaquita de corte adecuada | LO.. 130708 |
| Longitud total L_{tot} | 50 mm |
| Profundidad de corte máxima $a_{p\text{ máx.}}$ | 12 mm |

| | |
|---|-----------------------|
| Número de filos Z | 7 |
| Juego tornillo para plaquita reversible | 219882 (15IP; 3,0 Nm) |
| Serie | Power Tang |
| Ejecuciones de mangos | con perforación |
| 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

| | |
|---|-------------|
| Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP | 674252 15IP |
| Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 3,0 Nm | 211750 3,0 |
| Juego de tornillos para plaquita 10 piezas | 219882 |