

Garant**Fresa de avance elevado FeedKing, con rosca, Ø D / cantidad de filos Z:
35/3mm**

Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 212905 35/3 |
| GTIN | 4045197320896 |
| Clase de artículo | 210 |

Descripción

Ejecución:

Geometría de corte con efecto dinámico, para valores de avance máximos. Suavidad de marcha extraordinariamente elevada gracias a la **base autoestabilizante de las plaquitas**. La **geometría optimizada** reduce la fuerza de corte, gracias a lo cual **disminuye la carga del husillo principal**.

Ventaja:

Especialmente económica gracias a las plaquitas **de 4 filos especialmente estables**.

Nota:

Si se utilizan prolongaciones, trabajar siempre con refrigeración interior. Utilizar un destornillador dinamométrico GARANT TQ n.º **211750 tam. 3,8** con varilla n.º **674252 tam. 15IP**.

Descripción técnica

| | |
|--|-----------------------|
| Longitud total L_{tot} | 42 mm |
| Juego tornillo para plaquita reversible | 219933 (15IP; 3,8 Nm) |
| Ø D_1 h6 | 17 mm |
| Rosca de alojamiento M | M16 |
| Profundidad de corte máxima $a_{p\ max}$ | 1,15 mm |
| Ø de corte D_c | 35 mm |

| | |
|---|--------------------------|
| Plaquita de corte adecuada | XD.. 09T308 |
| Ø D ₂ | 28,7 mm |
| Ø D ₃ | 19 mm |
| Número de filos Z | 3 |
| Refrigeración interior | sí |
| Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$ | 18,5 mm |
| Fresado circular de taladro Ø D _{mín.} | 54 mm |
| Fresado circular de taladro a _p | 1,15 mm |
| Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$ | 0,93 grados |
| Fresado circular de taladro Ø D _{máx.} | 68 mm |
| Serie | FeedKing |
| Ejecuciones de mangos | con rosca |
| Empleo de fresa | Plunging |
| Empleo de fresa | Fresado circular |
| Empleo de fresa | Ramping |
| División de los cortes | desigual |
| Estrategia de arranque de virutas | HPC |
| Intercambio de herramienta | PowerCard |
| Tipo de producto | Fresa copiadora (RD..10) |

Accesorios

| | |
|---|-------------|
| Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 3,8 Nm | 211750 3,8 |
| Juego de tornillos para plaquita de corte 10 piezas | 219933 |
| Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP | 674252 15IP |