



Fresa angular de 90° MECX, Mango cilíndrico, Ø D / cantidad de filos Z: 25/5Lmm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 227100 25/5L |
| GTIN | 4960664462858 |
| Clase de artículo | 250 |

Descripción

Descripción:

Mayor productividad también en condiciones de mecanizado inestables a consecuencia de la división muy estrecha. Fuerzas de corte reducidas y estabilidad elevada para una baja tendencia a la vibración. Permite numerosas tareas de fresado, como fresado de hombros, rampas, etc.

Descripción técnica

| | |
|---|----------------------|
| Tornillo para plaquita | 229707 (T6; 0,45 Nm) |
| Ø de mango D_s h6 | 20 mm |
| Ø de corte D_c | 25 mm |
| Plaquita de corte adecuada | BD.. 0703 |
| Longitud de voladizo L_1 | 25 mm |
| Profundidad de corte máxima $a_{p\text{ máx.}}$ | 6 mm |
| Longitud total L_{tot} | 120 mm |
| Número de filos Z | 5 |
| Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$ | 21 mm |
| Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{máx.}}$ | 48 mm |
| Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{mín.}}$ | 47 mm |
| Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$ | 0,55 grados |
| Ø D_3 | 22 mm |

| | |
|---------------------------|------------------|
| Ejecuciones de mangos | Mango cilíndrico |
| Ángulo de ajuste κ | 90 grados |
| Empleo de fresa | Fresado circular |
| Empleo de fresa | Ramping |
| Empleo de fresa | Escuadrado |
| Refrigeración interior | sí |
| Tipo de producto | Fresa angular |

Accesorios

| | |
|--------------------|--------|
| Tornillo de amarre | 229707 |
|--------------------|--------|