



Fresa angular de 90° MEC17, con taladro, Ø D / cantidad de filos Z: 40/4mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 227510 40/4 |
| GTIN | 4960664452736 |
| Clase de artículo | 250 |

Descripción

Ejecución:

Las aristas de corte largas permiten profundidades de corte extremadamente grandes.
Cantidad de filos reducida.

Descripción técnica

| | |
|--|----------------------|
| Ø de perforación de asiento | 16 mm |
| Profundidad de corte máxima $a_{p \text{ máx.}}$ | 15,7 mm |
| Longitud total L_{tot} | 40 mm |
| Ø de corte D_c | 40 mm |
| Tornillo para plaquita | 229709 (T15; 3,5 Nm) |
| Plaquita de corte adecuada | BDMT 170408 |
| Número de filos Z | 4 |
| Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$ | 0,45 grados |
| Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$ | 31,6 mm |

| | |
|---|------------------|
| Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$ | 73 mm |
| Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{máx.}}$ | 78 mm |
| $\varnothing D_3$ | 33 mm |
| Ejecuciones de mangos | con taladro |
| Ángulo de ajuste κ | 90 grados |
| Empleo de fresa | Ramping |
| Empleo de fresa | Fresado circular |
| Empleo de fresa | Escuadrado |
| Refrigeración interior | sí |
| Tipo de producto | Fresa angular |

Accesorios

| | |
|--------------------|--------|
| Tornillo de amarre | 229709 |
|--------------------|--------|