KYOCERa

Eckfräser 90° MEC11T mit Bohrung, für Wendeschneidplatten BD.., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 40/5mm



Bestelldaten

| Bestellnummer | 227310 40/5 |
|---------------|---------------|
| GTIN | 4960664437474 |
| Artikelklasse | 250 |

Beschreibung

Beschreibung:

MEC11T-Fräsertyp mit höherer Stabilität durch geringere Anzahl Schneiden als MECX. Dadurch erhöhter Vorschub pro Zahn möglich.

Technische Beschreibung

| Schneiden-Ø D _c | 40 mm |
|--|---------------------|
| Aufnahmebohrungs-Ø | 16 mm |
| maximale Schnitttiefe a _{p max} | 10 mm |
| passende Wendeschneidplatte | BD 11T3 |
| Wendeplattenschraube | 229708 (T8; 1,2 Nm) |
| Gesamtlänge L _{ges} | 40 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 5 |
| Rampingwinkel α_{max} | 0,35 Grad |

| Rampinglänge L für $\alpha_{\scriptscriptstyle{max}}$ | 33 mm |
|---|----------------|
| Bohrzirkularfräsen Ø D _{min} | 74 mm |
| Bohrzirkularfräsen Ø D _{max} | 78 mm |
| $ØD_3$ | 34 mm |
| Schaftausführung | mit Bohrung |
| Einstellwinkel κ | 90 Grad |
| Fräsverwendung | Ramping |
| Fräsverwendung | Zirkularfräsen |
| Fräsverwendung | Eckfräsen |
| Innenkühlung | ja |
| Produktart | Eckfräser |

Zubehör

| Spannschraube | 229708 |
|---------------|--------|
|---------------|--------|