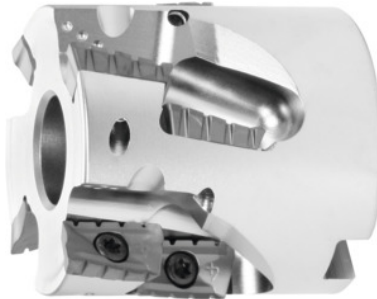




Eckfräser 90° MECH17 mit Bohrung, für Wendeschneidplatten BD., Ø D / Zeff: 50/4mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 227655 50/4 |
| GTIN | 4960664526413 |
| Artikelklasse | 250 |

Beschreibung

Ausführung:

Gekerbte Wendeschneidplatten für reduzierte Schnittkräfte und Vibrationen. Im Vergleich werden größere Eingriffsbreiten a_e bei gleicher Schnitttiefe a_p ermöglicht. Hohe Produktivität auch auf leistungsschwächeren Maschinen möglich.

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| effektive Schneidenanzahl Z_{eff} | 4 |
| Wendeplattenschraube | 229709 (T15; 3,5 Nm) |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | BDMT 170408 |
| Gesamtlänge L_{ges} | 52 mm |
| passende Wendeschneidplatte | BD.. 1704 |
| Schneiden-Ø D_c | 50 mm |
| Aufnahmebohrungs-Ø | 22 mm |
| maximale Schnitttiefe $a_{p,max}$ | 30 mm |
| Anzahl Wendeschneidplatten | 8 |

| | |
|-------------------------|-------------|
| Schaftausführung | mit Bohrung |
| Einstellwinkel κ | 90 Grad |
| Fräsverwendung | Eckfräsen |
| Innenkühlung | nein |
| Produktart | Eckfräser |

Zubehör

| | |
|---------------|--------|
| Spannschraube | 229709 |
|---------------|--------|