



Dreh-Wendeschneidplatte CNGA 120404, CBN (0°), Typ: ME



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 255608 ME |
| GTIN | 4960664598892 |
| Artikelklasse | 25H |

Beschreibung

Ausführung:

MEGACOAT-beschichtete CBN-Wendeplatten. MultiEdge; 2 bzw. 3 Schneiden je Wendeplatte.

Sorte: KBN05M

Schneidkantenausführung: ME

Schnitttiefe a_p : 0,05 - 0,2 mm

Vorschub f : 0,1 - 0,2 mm/U

Schnittgeschwindigkeit v_c Hauptanwendung: 120 - 200 m/min

Technische Beschreibung

| | |
|---|-----------------|
| Schnitttiefe a_p | 0,05 - 0,2 mm |
| Vorschub f | 0,1 - 0,2 mm/U |
| Eckenradius | 0,4 mm |
| Schnittgeschwindigkeit v_c Hauptanwendung | 120 - 200 m/min |
| Schneidkantenausführung | ME |
| Schnittbedingung | kontinuierlich |

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Sorte | KBN05M |
| Schlicht/Schrupp-Zuordnung | Schlichten |
| Schneidstoff | CBN |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | CNGA 120404 |
| Anzahl Wechsel/Schneiden | 2 |
| Produktnamensattribut | KBN05M |
| Produktart | Wendeschneidplatte zum Drehen |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|----------------|------------------|----------------|----------|
| Stahl < 55 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 60 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 67 HRC | geeignet | | |
| kontinuierlich | geeignet | | |
| unregelmäßig | bedingt geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |