

**TNGA 160408, KBN25M, Typ: MET****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 255662 MET    |
| GTIN         | 4960664507597 |
| Artikelklass | 25H           |

**Beskrivning****Utförande:**

**MEGACOAT**-belagda CBN-vändskär. MultiEdge Tough; 2 resp. 3 skär per vändskär med speciell spånbreakare för optimala resultat vid intermittent bearbetning.

Sort: KBN25M

Eggutförande: MET

Skärdjup  $a_p$ : 0,1 - 0,3 mm

Matning  $f$ : 0,1 - 0,2 mm/v

Skärhastighet  $v_c$  primär användning: 100 - 180 m/min

**Teknisk beskrivning**

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Skärförhållande                       | snitt intermittent    |
| Skärförhållande                       | kontinuerligt         |
| Skärförhållande                       | krävande intermittent |
| Matning $f$                           | 0,1 - 0,2 mm/v        |
| Skärhastighet $v_c$ primär användning | 100 - 180 m/min       |
| Eggutförande                          | MET                   |

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Hörnradie                   | 0,8 mm                 |
| Skärdjup $a_p$              | 0,1 - 0,3 mm           |
| Sort                        | KBN25M                 |
| Tilldelning huggning/skrubb | Finbearbetning         |
| Skärmaterial                | CBN                    |
| ISO-kod vändskär            | TNGA 160408            |
| Antal byten/skär            | 3                      |
| Produktnamnsattribut        | KBN25M                 |
| Produktslag                 | Vändskär för svarvning |

### Användardata

|               | Lämplighet     | $V_c$ | ISO-kod |
|---------------|----------------|-------|---------|
| Stål < 55 HRC | lämplig        |       |         |
| Stål < 60 HRC | lämplig        |       |         |
| Stål < 67 HRC | lämplig        |       |         |
| kontinuerligt | mindre lämplig |       |         |
| oregelbundet  | lämplig        |       |         |
| intermittent  | mindre lämplig |       |         |
| torrt         | lämplig        |       |         |