

**VNGA 160408, KBN35M, Modello: MET****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 255683 MET    |
| GTIN            | 4960664544868 |
| Classe articolo | 25H           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Inseri al CBN con rivestimento **MEGACOAT**. MultiEdge Tough; 2 o 3 taglienti per inserto con speciale smussatura per ottime prestazioni nel taglio interrotto.

Tipo: KBN35M

Esecuzione del tagliente: MET

Profondità di taglio  $a_p$ : 0,1 - 0,3 mm

Avanzamento  $f$ : 0,1 - 0,2 mm/gir,

Velocità di taglio  $v_c$  applicazione principale: 100 - 180 m/min

**Descrizione tecnica**

|  |                        |
|--|------------------------|
| Esecuzione del tagliente                         | MET                    |
| Velocità di taglio $v_c$ applicazione principale | 100 - 180 m/min        |
| Avanzamento $f$                                  | 0,1 - 0,2 mm/gir,      |
| Condizione di taglio                             | leggermente interrotto |
| Raggio di curvatura                              | 0,8 mm                 |

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Profondità di taglio $a_p$        | 0,1 - 0,3 mm          |
| Tipo                              | KBN35M                |
| Assegnazione finitura/sgrossatura | Finitura              |
| Materiale da taglio               | CBN                   |
| Codice ISO Inserto                | VNGA 160408           |
| Numero di sostituzioni/taglienti  | 2                     |
| Attributo del nome del prodotto   | KBN35M                |
| Tipo di prodotto                  | Inserto per tornitura |

### Dati utente

|                  | Idoneità             | $V_c$ | Codice ISO |
|------------------|----------------------|-------|------------|
| Acciaio < 55 HRC | idoneo               |       |            |
| Acciaio < 60 HRC | idoneo               |       |            |
| Acciaio < 67 HRC | limitatamente adatto |       |            |
| irregolare       | limitatamente adatto |       |            |
| interrotto       | idoneo               |       |            |
| a secco          | idoneo               |       |            |