



**TNGA 160408, KBN25M, Modello: MET**



**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	255662 MET
GTIN	4960664507597
Classe articolo	25H

**Descrizione**

**Esecuzione:**

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

Tipo: KBN25M

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**

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

Raggio di curvatura	0,8 mm
Profondità di taglio $a_p$	0,1 - 0,3 mm
Tipo	KBN25M
Assegnazione finitura/sgrossatura	Finitura
Materiale da taglio	CBN
Codice ISO Inserto	TNGA 160408
Numero di sostituzioni/taglienti	3
Attributo del nome del prodotto	KBN25M
Tipo di prodotto	Inserto per tornitura

### Dati utente

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