

**TNGA 160408, KBN25M, Typ: MET****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	255662 MET
GTIN	4960664507597
Klasa artykułu	25H

Opis**Wykonanie:**

płytki skrawające z CBN, powlekane MEGACOAT. MultiEdge Tough każda płytka skrawająca z 2 lub 3 ostrzami o specjalnym sfazowaniu dla zapewnienia optymalnej obróbki przerywanej.

Gatunek: KBN25M

rodzaj krawędzi skrawającej: MET

głębokość skrawania a_p : 0,1 - 0,3 mm

posuw f : 0,1 - 0,2 mm/obr,

prędkość skrawania v_c zastosowanie główne: 100 - 180 m/min

Opis techniczny

Warunki skrawania	w niewielkim stopniu nieciągły
Warunki skrawania	ciągły
Warunki skrawania	ciągły
posuw f	0,1 - 0,2 mm/obr,
prędkość skrawania v_c zastosowanie główne	100 - 180 m/min
rodzaj krawędzi skrawającej	MET

promień naroża	0,8 mm
głębokość skrawania a_p	0,1 - 0,3 mm
Gatunek	KBN25M
przyporządkowanie do obróbki wykańczającej/zgrubnej	Obróbka wykańczająca
Materiał ostrza	CBN
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	TNGA 160408
liczba wymian/ostrzy	3
Atrybut nazwy produktu	KBN25M
Rodzaj produktu	Wymienna płytka skrawająca do toczenia

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się		
ciągle	nadaje się warunkowo		
nieregularnie	nadaje się		
przerywanie	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		