

**Garant****Dreh-Wendeschneidplatte TNGA 160404, CBN (0°),  
Schneidkantenausführung: G****Bestelldaten**

Bestellnummer	255454 G
GTIN	4045197895417
Artikelklasse	21H

**Beschreibung****Ausführung:**

3-Schneiden-Bestückung.

**Beschreibung:**

Neuartiges CBN mit einer ausgewogenen Kombination aus Verschleiß- und Bruchfestigkeit für die universelle Anwendung in gehärteten Stahl bis 67 HRC in Kombination mit einer speziellen Verfassung. Für die Anwendung sowohl im kontinuierlichen, als auch im leicht und stark unterbrochenen Schnitt.

Sorte: BU7220

Schneidkantenausführung: G

Schnitttiefe  $a_p$ : 0,05 - 0,2 mm

Vorschub  $f$ : 0,05 - 0,15 mm/U

Schnittgeschwindigkeit  $v_c$  Hauptanwendung: 90 - 140 m/min

**Technische Beschreibung**

Eckenradius	0,4 mm
Vorschub $f$	0,05 - 0,15 mm/U

Sorte	BU7220
Schnittbedingung	kontinuierlich
Schnittbedingung	leicht unterbrochen
Schnittbedingung	stark unterbrochen
Schnittgeschwindigkeit $v_c$ Hauptanwendung	90 - 140 m/min
Schnitttiefe $a_p$	0,05 - 0,2 mm
Schneidkantenausführung	G
Schneidstoff	CBN
Schlicht/Schrupp-Zuordnung	Schlichten
ISO-Code Wendeschneidplatte	TNGA 160404
Anzahl Wechsel/Schneiden	3
Produktnamensattribut	BU7220
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	geeignet		
unterbrochen	geeignet		
trocken	geeignet		