

**CNGA 120412, KBN35M, Tip: MET****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	255624 MET
GTIN	4960664544059
Razred artikla	25H

**Opis****Izvedba:**

**CBN obračalne ploščice** s prevleko MEGACOAT. MultiEdge Tough; 2 oz. 3 rezilna robova obračalne ploščice s specialno posnetimi robovi za optimizacijo pri prekinjenem rezanju.

Zvrst: KBN35M

Posnetje roba rezalnih robov: MET

Globina reza  $a_p$ : 0,1 - 0,3 mm

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

Hitrost rezanja  $v_c$  za glavno uporabo: 100 - 180 m/min

**Tehnični opis**

Hitrost rezanja $v_c$ za glavno uporabo	100 - 180 m/min
Radij rezila	1,2 mm
Rezalni pogoji	rahlo prekinjen
Podajanje $f$	0,1 - 0,2 mm/v
Globina reza $a_p$	0,1 - 0,3 mm

Posnetje roba rezalnih robov	MET
Zvrst	KBN35M
Razvrstitev ravnalne/grobe obdelave	Gladilna obdelava
Rezalni material	CBN
ISO-oznaka obračalne ploščice	CNGA 120412
Število zamenljivih ploščic/rezil	2
Značilnost blagovnega imena	KBN35M
Vrsta izdelka	Obračalna rezalna ploščica za struženje

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	400 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	240 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	180 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	pogojno primerno	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	40 m/min	S
CuZn	pogojno primerno	210 m/min	N
neprekinjeno	primerno		
neenakomerno	pogojno primerno		
mokro maks.	primerno		