

**Garant****CBN-brusni čep galvanski B126, CBN, Ø glave: 1,6mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	552550 1,6
GTIN	4045197724489
Razred artikla	51E

**Opis****Izvedba:**

Precizno brušeni surovci z **CBN-slojem**. Izredna učinkovitost in obstojnost zaradi **galvanskega veziva na osnovi niklja**.

**Uporaba:**

Za ročno ali strojno uporabo na industrijskih robotih ali brusnih strojih za brušenje po notranjem obodu ter CNC brusnih strojih. Za **fino brušenje** izvrtin, radijev, kontur ter **za odstranjevanje zarobka in robljenje**.

Za **vsa kaljena, poboljšana in visokolegirana jekla**.

**Priporočene obodne hitrosti:** CBN suho 15–25 m/s, CBN mokro 20–40 m/s.

**Napotek:**

Diamantne brusne ploščice najdete od art. 559000; diamantne pile od art. 529150.

**Tehnični opis**

Ø glave	1,6 mm
Celotna dolžina	40 mm
Opis oblike	Valj

Ø držala	3 mm
Dolžina glave	4 mm
Kratica za brusno sredstvo	CBN
Vrsta izdelka	Brusni čep

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	20-30 m/s	P
Jeklo < 55 HRC	primerno	20-30 m/s	H
Jeklo < 60 HRC	primerno	20-30 m/s	H
Jeklo < 67 HRC	primerno	20-30 m/s	H
INOX	primerno	20-30 m/s	
Ti	primerno	20-30 m/s	
GG(G)	primerno	20-30 m/s	K
mokro maks.	primerno		
suho	pogojno primerno		