

**Mola abrasiva a tazza al CBN D×T×H (mm), 100×20×20, Modello: B126****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	597320 B126
GTIN	9003176366582
Classe articolo	53Y

**Descrizione****Esecuzione:**

**Mole abrasive per utensili con rivestimento abrasivo al CBN** in legante di resina sintetica per una lunga durata con capacità di asportazione elevata costante. Il corpo portante con sistema a sandwich in materiale composito di alluminio assicura un'elevata riduzione delle vibrazioni e quindi una rettifica silenziosa con risultati costanti e ottima qualità superficiale. Per una qualità superficiale fine con buona capacità di asportazione. **Specifiche tecniche: B126C75B AMIGO-HSS.**

**Uso:**

**Per la rettifica di utensili su tutte le comuni rettificatrici. Per la rettifica di acciai per utensili e da cementazione altamente legati (HSS), stellite.**

**Descrizione tecnica**

Grana	B126
Lavorazione	Rettifica di utensili
Forma	12V9
Ø Disco D	100 mm

Larghezza disco T	20 mm
Attributo del nome del prodotto	100×20×20
Ø Foro H	20 mm
Larghezza rivestimento abrasivo W lato frontale	2 mm
Altezza rivestimento abrasivo X	10 mm
Tipo di prodotto	Mole abrasive a tazza

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
a umido max.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		