

**Mola abrasiva a tazza al CBN D×T×H (mm), 125×40×20, Modello: B126****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	597260 B126
GTIN	9003176418540
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
Sigla materiale abrasivo	CBN
Specifica	B126C75B AMIGO-HSS
Materiale abrasivo	Nitrato di boro cubico

Lavorazione	Rettifica di utensili
Forma	11V9
Ø Disco D	125 mm
Larghezza disco T	40 mm
Attributo del nome del prodotto	125×40×20
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 _c	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm ²	limitatamente adatto		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
a umido max.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		