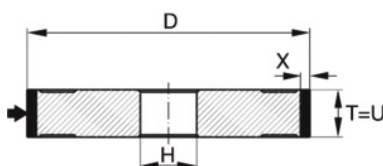




Mola abrasiva bombata al CBN D×T×H (mm), 100×10×20, Modello: B126



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	597490 B126
GTIN	9003176204648
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
Specifica	B126C75B AMIGO-HSS.
Sigla materiale abrasivo	CBN
Lavorazione	Rettifica di utensili
Materiale abrasivo	Nitrato di boro cubico
Forma	1A1
Ø Disco D	100 mm
Larghezza disco T	10 mm

Attributo del nome del prodotto	100×10×20
Ø Foro H	20 mm
Larghezza rivestimento abrasivo W lato frontale	10 mm
Altezza rivestimento abrasivo X	6 mm
Tipo di prodotto	Platorello

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		