



## Piatră de rectificat CBN în formă de farfurie D×A×H (mm), 100×21×20, Tip: B126



### Date comandă

Numărul de comandă	597410 B126
GTIN	9003176005566
Clasa articolului	53Y

### Descriere

#### Execuție:

**Pietre de rectificat pentru scule** cu **strat din material abraziv CBN**, cu liant de rășină sintetică pentru durabilitate ridicată și rată înaltă constantă de îndepărtare. Sistemul de corpuri portante de tip sandwich din bimetale armate cu aluminiu garantează amortizarea semnificativă a vibrațiilor și astfel rectificarea silențioasă cu rezultate constante și calitate înaltă a suprafeței. Pentru suprafețe fine și rată bună de îndepărtare. **Specificații: B126C75B AMIGO-HSS.**

#### Aplicație:

**Cu utilizare universală pentru ascuțirea sculelor pe toate mașinile uzuale de ascuțit scule. Pentru rectificarea oțelurilor înalt aliate pentru scule (HSS) și oțelurilor de cementare, stelit.**

### Descriere tehnică

Granulație	B126
Specificație	B126C75B AMIGO-HSS.
Prescurtare pentru material abraziv	CBN

Procedeu de șlefuire	Rectificarea sculelor
Material abraziv	Nitrură cubică de bor
Forma	12C2F
Ø discurilor D	100 mm
Lățimea discului T	21 mm
Caracteristici nume produs	100×21×20
Lățime strat abraziv W parte frontală	5 mm
Înălțime strat abraziv X	4 mm
Lățime strat abraziv U	5 mm
Tip produs	Disc abraziv

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Alu Mg	indicat în anumite condiții		
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		