



## Piatră abrazivă combinată în formă de oală CBN pentru capac S0 / S0E D×A×H (mm), 100×30×20, Tip: B64



### Date comandă

Numărul de comandă	597122 B64
GTIN	9003171749335
Clasa articolului	53Y

### Descriere

#### Execuție:

**Pietre abrazive în formă de oală cu strat abraziv din CBN, respectiv diamantat.**

**Pietre de rectificat pentru scule ultraperformante cu strat din material superabraziv (CBN respectiv diamantat)** cu liant de rășină sintetică pentru durabilitate ridicată și rată înaltă 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.

#### Aplicație:

**Pentru rectificare de eboș și rectificare de finisare economică** a sculelor din HSS și carbură fără schimbarea discurilor de rectificat pentru Deckel S0 / S0E. Utilizare posibilă în pereche cu Cod 597111 / 597112 resp. 597121 / 597122.

Strat de acoperire CBN pentru rectificarea ultraperformantă a materialelor cu șpan lung, feroase, ca de exemplu oțeluri cromate călite, înalt aliate și materiale HSS (inclusiv sinterizate) și aliaje pe bază de nichel. **Specificații: B17C50B, B64C50B HSS.**

### Descriere tehnică

Granulație	B64
Prescurtare pentru material abraziv	CBN
Specificație	B64C50B HSS
Material abraziv	Nitrură cubică de bor
Procedeu de șlefuire	Rectificarea sculelor
Forma	11A2
Ø discurilor D	100 mm
Lățimea discului T	30 mm
Caracteristici nume produs	100×30×20
Ø găurii H	20 mm
Lățime strat abraziv W parte frontală	8 mm
Înălțime strat abraziv X	2 mm
Tip produs	Disc de șlefuit în formă de oală

## 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		
Uscat	recomandat		