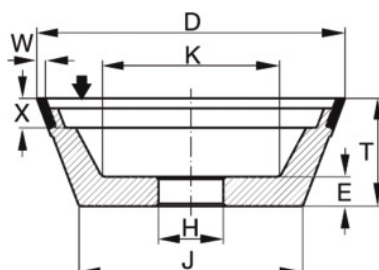




## Piatră de rectificat în formă de oală diamantată D×A×H (mm), 75×30×20, Tip: D126



### Date comandă

Numărul de comandă	597510 D126
GTIN	9003176796341
Clasa articolului	53Y

### Descriere

#### Execuție:

<strong>Unelte de șlefuit</strong> cu <strong>strat de acoperire cu diamant</strong> în legătură cu rășină sintetică pentru o durată de viață îndelungată și îndepărtare uniformă. Sistemul de corp de tip sandwich din materiale compozite din aluminiu asigură la un nivel ridicat

amortizarea vibrațiilor și, prin urmare, măcinarea silențioasă cu rezultate de măcinare constantă, cu o calitate superioară a suprafeței. Cu granulație universală pentru calitate semifină, fină a suprafețelor și rată foarte bună de îndepărtare. **Specificații: D126C75B DIAGO W-Carbide.**

#### Aplicație:

**Cu utilizare universală pentru rectificarea sculelor pe toate mașinile uzuale de rectificat scule.** Pentru rectificarea **sculelor din carbură și a materialelor neferoase, cu șpan scurt.** Recomandate în special pentru rectificarea uscată, însă pot fi utilizate și la rectificarea umedă.

### Descriere tehnică

Granulație	D126
Prescurtare pentru material abraziv	D
Specificație	Carbură D126C75B DIAGO W
Material abraziv	Diamant

Procedeu de șlefuire	Rectificarea sculelor
Forma	11V9
Ø discurilor D	75 mm
Lățimea discului T	30 mm
Caracteristici nume produs	75×30×20
Ø găurii H	20 mm
Lățime strat abraziv W parte frontală	2 mm
Înălțime strat abraziv X	10 mm
Tip produs	Disc de șlefuit în formă de oală

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Carbură (HM)	recomandat		
Plastic, GRP	indicat în anumite condiții		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		