

**Disc de debitat diamantat DxAxH (mm), 125x1x20, Tip: D126****Date comandă**

Numărul de comandă	598620 D126
GTIN	9003171010008
Clasa articolului	53Y

**Descriere****Execuție:**

**Disc de debitat ultraperformant** cu strat diamantat cu liant de rășină sintetică, cea mai mare durabilitate și randament maxim al procesului de debitare.

**Specificații: D126/D151C100B-W-Carbide.**

**Aplicație:**

- Debitarea carburilor pe mașini de debitat staționare.
- Se preferă debitarea umedă (durabilitate, temperatură, putere).
- Viteză de lucru 20–40 m/s.

**Descriere tehnică**

Granulație	D126
Specificație	D126C100B-W-Carbide
Procedeu de șlefuire	Debitare
Material abraziv	Diamant
Prescurtare pentru material abraziv	D

Optimizat pentru piesa de prelucrat	carbură
Forma	1A1R
Ø discurilor D	125 mm
Lățimea discului T	1 mm
Caracteristici nume produs	125×1×20
Ø găurii H	20 mm
Lățime strat abraziv U	1 mm
Înălțime strat abraziv X	5 mm
Mașină acționată	Mașini staționare de debitare
Viteză periferică recomandată	20 - 40 m/s
Tip produs	Disc de debitat

### Date utilizator

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