



**Disc de degroșare CUBITRON™ II CUT AND GRIND, Ø discurilor × lățimea discurilor: 178X4mm**



## Date comandă

Numărul de comandă	560452 178X4
GTIN	4046719811489
Clasa articolului	53M

## Descriere

### Execuție:

Disc de degroșare cu **granulație ceramică Cubitron™ II cu formă precisă pentru INOX și oțel**. Rată foarte mare de îndepărtare a materialului și durabilitate îndelungată. Presiune redusă de apăsare pentru un mod de lucru lipsit de efort.

### Aplicație:

Recomandat pentru șlefuire și lucrări de debitare.

### Specificație:

#### A36S-BF.

Descrierea formei: Drept

Ø găurii: 22,23 mm

## Descriere tehnică

Ø discurilor	178 mm
Descrierea formei	Drept
Lățimea discului	4,2 mm

Ø găurii	22,23 mm
Pentru grosimile materialelor	12,6 mm
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Conținut de fier, sulf și clor	< 0,1 %
Unghi de așezare recomandat	20-30 grad
Unghi de așezare recomandat	90 grad
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Oțel
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Oțel
Mașină acționată	Polizoare unghiulare
Viteză periferică maximă	80 m/s
Tip produs	Disc de degroșare

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	recomandat		
INOX	recomandat		
Ti	recomandat		
GG(G)	indicat în anumite condiții		
Plastic, GRP	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		