

**Disc de debitat CUBITRON™ II ÎNGUST, Ø discurilor: 125mm****Date comandă**

Numărul de comandă	563320 125
GTIN	5902658654558
Clasa articolului	53M

Descriere**Execuție:**

Putere de tăiere și o durabilitate foarte mare datorită produselor cu **granulație de precizie Cubitron™ II**.

Confort maxim la utilizare prin comportamentul de secționare foarte moale, cu economisire a forțelor.

Aplicație:

Pentru tăieri deosebit de rapide, fără bavură, cu o încărcare termică redusă și dirijare confortabilă, ergonomică a tăișului.

Pentru secționarea liberă pe polizoarele unghiulare electrice și pneumatice cu o viteză de așchiere v_c de maxim 80 m/s.

Specificație:

A36S-BF.

Notă:

Grosimea discului trebuie să fie de minim 20% din grosimea materialului de secționat.

Descriere tehnică

Descrierea formei	drept
-------------------	-------

Lățimea discului	1,6 mm
Ø găurii	22,23 mm
Turație maximă	12200 min ⁻¹
Forma	41
Specificație	A36S-BF
Ø discurilor	125 mm
Serie	Cubitron™ II
Pentru grosimile materialelor	7,7 - 8 mm
Material abraziv	Cubitron™ II
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
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 debitat

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	indicat în anumite condiții		
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	recomandat		
INOX	recomandat		
Ti	recomandat		
GG(G)	indicat în anumite condiții		

CuZn	indicat în anumite condiții
Plastic, GRP	indicat în anumite condiții
Uscat	recomandat