

**Disc din fibră Cubitron™ II (CER) 987C, Ø 178 mm, Granulație: 60****Date comandă**

Numărul de comandă	566491 60
GTIN	30051141277425
Clasa articolului	53F

Descriere**Execuție:**

Materialul abraziv suplimentar asigură șlefuirea la rece fără schimbarea culorii la încălzire și reduce colmatajul pe materialele unsoase.

Granulația ultraperformantă cu formă precisă din produsele 3M™ este alcătuită din triunghiuri ceramice bine-definite, care sunt alinate optim pe suportul de șlefuit. **Rată de îndepărtare semnificativ mai mare** cu o durabilitate extrem de ridicată și o finisare uniformă a suprafeței.

Fibră vulcanizată extrem de rezistentă la rupere, dar foarte maleabilă. Gaură 22,23 mm și creștături în cruce.

Tip de înaltă calitate Cubitron™ II. Cea mai mare rată de îndepărtare.

Aplicație:

Pentru prelucrarea **oțelului inoxidabil, aluminului, titanului** și a aliajelor de nichel.

Pe polizoare unghiulare cu o viteză de rotație de maxim 80 m/s cu discuri de șlefuire Cod 566690 / 566692. Granulația abrazivă tăioasă permite un **lucru confortabil, ergonomic** cu presiune de presare redusă. Datorită ratei înalte de îndepărtare, discurile din fibră 3M™ reprezintă totodată o alternativă reală la discurile de degroșare și de șlefuire în evantai.

Descriere tehnică

Granulație	60
Ø discurilor	178 mm
Serie	Cubitron™II
Material abraziv	Cubitron™ II
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Suport de material abraziv	Fibră vulcanizată
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Caracteristici nume produs	Ø 178 mm
Ø găurii	22,23 mm
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Aluminiu
Optimizat pentru piesa de prelucrat	INOX
Viteză periferică maximă	80 m/s
Turație maximă	8500 min ⁻¹
Tip produs	Disc din fibră

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	recomandat		
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)	recomandat		
CuZn	recomandat		
Uscat	recomandat		

Accesorii

Disc suport pentru discuri din fibrăflexibil / neted Ø exterior 180 mm	566692 180
Disc-suportdur / cu nervuri Ø exterior 180 mm	566672 180
Disc suport pentru discuri din fibrădur / cu nervuri Ø exterior 180 mm	566690 180
