

**Fiber ploča Cubitron™ II (CER) 987C, Ø 115 mm, granulacija: 60****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	566481 60
GTIN	30051141276459
Razred artikla	53F

**Opis****Izvedba:**

Precizno oblikovano **brusno zрно visokog učinka** u 3M™ proizvodima sastoji se od definiranih, keramičkih trokuta koji su optimalno usklađeni s brusnom podlogom. **Znatno povećan učinak skidanja** pri vrlo dugom vijeku trajanja i ravnomjernom završnom obradom površina.

Iznimno nelomljivi, ali vrlo savitljivi vulkanizirani **filc**. Rupa 22,23 mm i križni raspор.

Tip šiljka Cubitron™ II. Maksimalna učinkovitost uklanjanja.

Dodatci za brušenje osiguravaju hladno brušenje bez vidljivih tragova zagrijavanja i smanjuju potrebu za dodatkom sredstva za podmazivanje.

**Upotreba:**

Na kutnim brusilicama s maksimalnom obodnom brzinom od 80 m/s s brusnim tanjurima br. 566690/566692. Režno brusno zрно omogućuje **ugodan, ergonomski rad** bez upotrebe puno pritiska. S visokim učinkom skidanja, fiberploče 3M™ ujedno su prava alternativa grubim i lepezastim brusnim diskovima.

Za obradu **plemenitog čelika, aluminija**, titana i legura nikla.

**Tehnički opis**

Granulacija	60
Ø ploče	115 mm

Seriya	Cubitron™II
Sredstvo za brušenje	Cubitron™ II
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
Podloga sredstva za brušenje	Vulkanizirani filc
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Atribut imena proizvoda	Ø 115 mm
Ø bušenja	22,23 mm
optimalno za materijal	INOX
optimalno za materijal	Aluminij
maksimalna brzina obujma	80 m/s
maksimalan broj okretaja	13300 min <sup>-1</sup>
Vrsta proizvoda	Fiber ploča

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno		
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
Čelik < 67 HRC	prikladno		
INOX	prikladno		
Ti	prikladno		
GG(G)	prikladno		
CuZn	prikladno		
suho	prikladno		

### Pribor

Osnovna fiber ploča za brusni filctvrda/rebrasta Vanjski Ø 115 mm

566690 115

Osnovna fiber ploča za brusni filcfleksibilna/glatka Vanjski Ø 115 mm

566692 115

Potporni tanjurtvrdo/rebrasto Vanjski Ø 115 mm

566672 115