

**3M****Fiber ploča (CER) 787C, Ø 115 mm, granulacija: 80**

## Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	566477 80
GTIN	50076308897388
Razred artikla	53F

## Opis

### Izvedba:

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

Precizno oblikovano **brusno zrno visokog učinka** u 3M™ proizvodima sastoji se od definiranih, keramičkih trokuta, koji su optimalno usklađeni s brusnom podlogom. **Visoki učinak skidanja** s dugim vijekom trajanja i ravnomjernu završnu obradu površine.

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

Visokoučinkovita fiber ploča s križnim otvorom

### Upotreba:

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

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

## Tehnički opis

Serijski broj	787C
---------------	------

Sredstvo za brušenje	Keramičko zrno
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
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
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		