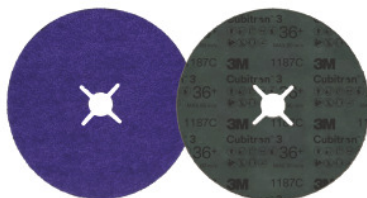


**Brusni disk Cubitron™ III (CER) 1187C, Ø 125 mm, Granulacija: 36****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	566475 36
GTIN	068060664648
Razred artikla	53F

**Opis****Izvedba:**

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**. Provrt 22,23 mm i križni raspored.

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

Pružaju brži i postojaniji omjer uklanjanja u usporedbi s 3M™ Cubitron™ II Fiberploča 987C.

**Upotreba:**

Na kutnim brusilicama s maksimalnom 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, 3M™ brusni disk je ujedno prava alternativa grubim i lepezastim brusnim diskovima.

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

**Tehnički opis**

Sadržaj	25
Serija	Cubitron™ III
Granulacija	36
Ø ploče	125 mm

Sredstvo za brušenje	Cubitron™ III
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
Podloga sredstva za brušenje	Vulkanski fiber
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Atribut imena proizvoda	Ø 125 mm
Ø bušenja	22,23 mm
optimalno za materijal	INOX
optimalno za materijal	Aluminij
maksimalna brzina obujma	80 m/s
Vrsta proizvoda	Brusni disk

### 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		