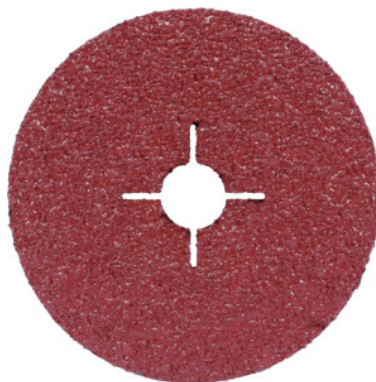


**Fiber ploča Cubitron™ II (CER) 982C, Ø 115 mm, granulacija: 80****Podaci za narudžbu**

|                |                |
|----------------|----------------|
| Broj narudžbe  | 566480 80      |
| GTIN           | 30051141276275 |
| 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. **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 raspored. Tip šiljka Cubitron™ II. Najveći učinak brušenja.

**Upotreba:**

Za obradu **čelika** i ne-željeznih metala.

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, fiberploče 3M™ ujedno su prava alternativa grubim i lepezastim brusnim diskovima.

**Tehnički opis**

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Oznaka proizvođača | 982 C |
| Granulacija        | 80    |

|                                |                                               |
|--------------------------------|-----------------------------------------------|
| Ø ploče                        | 115 mm                                        |
| Serija                         | Cubitron™II                                   |
| Sredstvo za brušenje           | Cubitron™ II                                  |
| Kratka oznaka brusnog sredstva | Keramika                                      |
| Podloga sredstva za brušenje   | Vulkanfiber                                   |
| Udio željeza, sumpora i klora  | < 0,1 %                                       |
| Atribut imena proizvoda        | Ø 115 mm                                      |
| Ø bušenja                      | 22,23 mm                                      |
| optimalno za materijal         | Lijev                                         |
| optimalno za materijal         | Čelik                                         |
| optimalno za materijal         | Metali koji ne sadrže željezo i metali u boji |
| 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 samo u posebnim uvjetima |                |         |
| 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 samo u posebnim uvjetima |                |         |
| Ti                             | prikladno samo u posebnim uvjetima |                |         |
| 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 |