

**3M****Lamelni brusni disk 969F Cubitron™ II, krožnik iz steklenih vlaken ploščato, Ø 115 mm, Zrnatost: 80****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 565495 80     |
| GTIN                  | 4054596196988 |
| Razred artikla        | 53F           |

**Opis****Izvedba:**

Obloga iz **precizno oblikovanih keramičnih brusnih zrn Cubitron™ II** za **najvišjo zmogljivost brušenja in življenjsko dobo**.

Izredno primerno za obdelavo robov.

**Uporaba:**

Idealni za **hitro** in **hladno brušenje** jekel, ki se težko obdelujejo z zmogljivimi kotnimi brusilniki.

**Tehnični opis**

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Opis oblike                | ploščato                    |
| Ø plošče                   | 115 mm                      |
| Zrnatost                   | 80                          |
| Ø izvrtine                 | 22,23 mm                    |
| Brusno sredstvo            | Keramična brusna zrna (CER) |
| Kratice za brusno sredstvo | Keramika                    |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Delež železa, žvepla in klora           | < 0,1 %             |
| Značilnost blagovnega imena za material | Ø 115 mm            |
| za material                             | Jeklo               |
| za material                             | INOX                |
| maksimalna obodna hitrost               | 80 m/s              |
| Vrsta izdelka                           | Lamelni brusni disk |

### Uporabniški podatki

|                   | Primernost | V <sub>c</sub> | ISO-oznaka |
|-------------------|------------|----------------|------------|
| Jeklo < 900 N/mm  | primerno   |                |            |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno   |                |            |
| Jeklo < 55 HRC    | primerno   |                |            |
| Jeklo < 60 HRC    | primerno   |                |            |
| Jeklo < 67 HRC    | primerno   |                |            |
| INOX              | primerno   |                |            |
| Ti                | primerno   |                |            |
| GG(G)             | primerno   |                |            |
| suho              | primerno   |                |            |