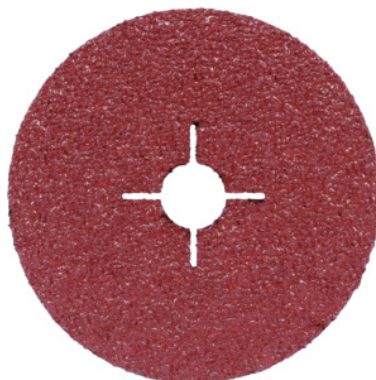


**Fibrový kotouč Cubitron™ II (CER) 982C, Ø 178 mm, Zrnitost: 36****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|----------------|
| Artikové číslo | 566490 36 |
| GTIN | 50051141276989 |
| Třída artiklu | 53F |

Popis**Provedení:**

Precizně vytvarované **brousící zrno s vysokým výkonem** v produktech 3M™ se skládá z definovaných, keramických trojúhelníků, které jsou optimálně vyrovnány a uloženy na brusném podkladu. **O hodně zvýšený úběrový výkon** při velmi dlouhé životnosti a rovnoměrné konečné úpravě povrchu.

Vulkánfibr extrémně odolný proti přetržení, ale velmi ohebný. Otvor 22,23 mm a křížové drážky. Typ hrotu Cubitron™ II. Nejvyšší obrušovací výkon.

Použití:

K obrábění **oceli** a neželezných kovů.

Na úhlových bruskách s maximální obvodovou rychlostí 80 m/s brusnými talíři č. 566690 / 566692. Brousící zrno umožňující svým tvarem vysokou rychlost nabízí **příjemnou, ergonomickou práci** s minimálním přitlačným tlakem. Vysokým úběrovým výkonem jsou fibrové kotouče 3M™ zároveň skutečnou alternativou k brusným kotoučům na hrubování a vějířovitým brusným kotoučům.

Technický popis

| | |
|----------|----|
| Zrnitost | 36 |
|----------|----|

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Označení výrobce | 982 C |
| Ø kotouče | 178 mm |
| Řada | Cubitron™II |
| Brusivo | Cubitron™ II |
| Zkratka brusiva | Keramika |
| Podklad brusného materiálu | Vulkánfibr |
| Podíl železa, síry a chlóru | < 0,1 % |
| Atribut názvu produktu | Ø 178 mm |
| Ø otvoru | 22,23 mm |
| Optimalizováno pro materiál | Litina |
| Optimalizováno pro materiál | Neželezné a barevné kovy |
| Optimalizováno pro materiál | Ocel |
| Maximální obvodová rychlost | 80 m/s |
| Maximální počet otáček | 8500 min ⁻¹ |
| Druh produktu | Laminátový kotouč |

Údaje o uživateli

| | Použití | V _c | Kód ISO |
|------------------|-----------------|----------------|---------|
| Al Mg | omezené použití | | |
| Ocel < 900 N/mm | vhodný | | |
| Ocel < 1400 N/mm | vhodný | | |
| Ocel < 55 HRC | vhodný | | |
| Ocel < 60 HRC | vhodný | | |
| Ocel < 67 HRC | vhodný | | |
| INOX | omezené použití | | |
| Ti | omezené použití | | |
| GG(G) | vhodný | | |
| CuZn | vhodný | | |
| suché | vhodný | | |

Příslušenství

| | |
|--|------------|
| Opěrný talíř tvrdý/žebrovaný Vnější Ø 180 mm | 566672 180 |
| Opěrný talíř fibrových kotoučů tvrdý/žebrovaný Vnější Ø 180 mm | 566690 180 |
| Opěrný talíř fibrových kotoučů pružný/hladký Vnější Ø 180 mm | 566692 180 |