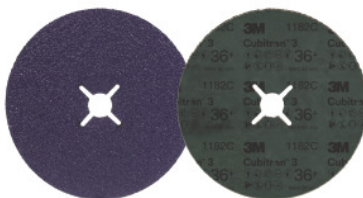


**Disc din fibră Cubitron™ III (CER) 1182C, Ø 125 mm, Granulație: 36****Date comandă**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Numărul de comandă | 566462 36    |
| GTIN               | 068060664488 |
| Clasa articolului  | 53F          |

**Descriere****Execuție:**

**Granulația ultraperformantă** cu formă precisă din produsele 3M™ este alcătuită din triunghiuri ceramice bine-definite, care sunt alinate optim pe suportul de șlefuit. **Rată de îndepărtare semnificativ mai mare** cu o durabilitate foarte mare și finisare uniformă a suprafețelor.

**Fibră vulcanizată** extrem de rezistentă la rupere, dar foarte maleabilă. Gaură 22,23 mm și fante în cruce.

Oferă o rată de îndepărtare mai rapidă și mai lungă în comparație cu discul din fibră Cubitron™II 982C de la 3M™.

**Aplicație:**

Pe polizoare unghiulare cu o viteză de rotație de maxim 80 m/s cu discuri de șlefuire Cod 566690 / 566692. Granulația abrazivă tăioasă permite un **lucru confortabil, ergonomic** cu presiune de presare redusă. Datorită ratei înalte de îndepărtare, discurile din fibră 3M™ reprezintă totodată o alternativă reală la discurile de degroșare și de șlefuire în evantai.

Pentru prelucrarea **oțelului** și a metalelor neferoase.

**Descriere tehnică**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Conținut         | 25            |
| Granulație       | 36            |
| Ø discurilor     | 125 mm        |
| Material abraziv | Cubitron™ III |

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Prescurtare pentru material abraziv | Ceramică             |
| Suport de material abraziv          | Fibră vulcanizată    |
| Conținut de fier, sulf și clor      | < 0,1 %              |
| Caracteristici nume produs          | Ø 125 mm             |
| Ø găurii                            | 22,23 mm             |
| Optimizat pentru piesa de prelucrat | Oțel                 |
| Optimizat pentru piesa de prelucrat | Fontă                |
| Mașină acționată                    | Polizoare unghiulare |
| Viteză periferică maximă            | 80 m/s               |
| Tip produs                          | Disc din fibră       |

### Date utilizator

|                               | Se recomandă pentru         | V <sub>c</sub> | Cod ISO |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup> | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 55 HRC                 | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 60 HRC                 | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 67 HRC                 | recomandat                  |                |         |
| INOX                          | indicat în anumite condiții |                |         |
| Ti                            | indicat în anumite condiții |                |         |
| GG(G)                         | recomandat                  |                |         |
| Uscat                         | recomandat                  |                |         |