

**Combidisc® Disc de rectificat (SiC), Ø 76,2 mm, Granulație: 80****Date comandă**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 554024 80     |
| GTIN               | 4007220778555 |
| Clasa articolului  | 55G           |

**Descriere****Execuție:**

**Sistemul de schimbare rapidă** cu filet exterior din plastic (Roloc™, Combidisc® CDR) permite schimbarea sigură a sculei de șlefuit „cu o singură rotire” a mâinii în cel mai scurt timp.

**Granulație din carbură de siliciu cu muchii ascuțite (SiC)** pentru șlefuire agresivă la apăsare redusă.

**Aplicație:**

Pentru șlefuirea eficientă a suprafețelor mici, chiar și la contururi variabile. Timpul scurt de schimbare a discurilor reduce costurile pentru operațiile cu mai multe faze.

Recomandat în special pentru rectificarea aliajelor din titan, aluminiului, cuprului sau bronzului.

**Notă:**

**Roloc™ Bristle-Disc** a se vedea începând cu Cod 573510.

**Descriere tehnică**

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Granulație                          | 80                       |
| Ø discurilor                        | 76,2 mm                  |
| Material abraziv                    | Carbură de siliciu (SiC) |
| Prescurtare pentru material abraziv | SiC                      |

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Caracteristici nume produs | Ø 76,2 mm               |
| Turație maximă             | 20000 min <sup>-1</sup> |
| Tip produs                 | Disc de șlefuire        |

## Date utilizator

|                               | Se recomandă pentru         | V <sub>c</sub> | Cod ISO |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Alu Mg                        | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup> | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 55 HRC                 | recomandat                  |                |         |
| Oțel < 60 HRC                 | recomandat                  |                |         |
| Carbură (HM)                  | indicat în anumite condiții |                |         |
| INOX                          | recomandat                  |                |         |
| Ti                            | recomandat                  |                |         |
| GG(G)                         | recomandat                  |                |         |
| CuZn                          | recomandat                  |                |         |
| Plastic, GRP                  | recomandat                  |                |         |
| Piatră                        | indicat în anumite condiții |                |         |
| Uscat                         | recomandat                  |                |         |

## Accesorii

|   |           |
|---|-----------|
| Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm semidur Ø exterior 75 mm | 554093 75 |
| Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm mediu Ø exterior 75 mm   | 554092 75 |
| Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm dur Ø exterior 75 mm     | 554089 75 |
| Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm moale Ø exterior 75 mm   | 554091 75 |
| Disc din cauciuc cu prindere M14 dur Ø exterior 75 mm         | 554088 75 |

|  |           |
|--|-----------|
| Disc din cauciuc cu prindere M14dur Ø exterior 75 mm       | 554094 75 |
| Disc abraziv din plastic, cu Ø cozii 6 mm Ø exterior 75 mm | 554090 75 |