

MIRKA**Benzi de șlefuire cu scai ABRANET®, 81×133 mm, Granulație: 180****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 567845 180 |
| GTIN | 6416868540390 |
| Clasa articolului | 56M |

Descriere**Execuție:**

Discurile de șlefuire cu prindere cu scai constau dintr-o țesătură din poliamidă acoperită cu granule abrazive **cu structură sub formă de plasă** cu perforație înmiită.

Avantaj:

- **Șlefuire fără praf: solicitare minimă a locului de muncă și a mediului înconjurător.**
- **Discul de șlefuire nu se încarcă (sunt evitate erori la suprafață, noduri de praf).**
- **Garantat suprafețe mai bune cu un consum mai mic de material.**
- **Eficacitate înaltă – rata de îndepărtare a materialului crește în funcție de suprafață.**

Aplicație:

Benzi de prindere cu scai ABRANET® pentru utilizarea pe mașini de șlefuit cu mișcare orbitală respectiv pentru utilizarea manuală cu bloc de șlefuire manuală Cod 567856.

Șlefuirea vopselelor, chiturilor, grundurilor, plasticului (întărit cu fibre), aliajelor neferoase și de aluminiu, pieselor de mobilier.

Descriere tehnică

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Granulație | 180 |
| Serie | ABRANET® |
| Prescurtare pentru material abraziv | A |
| Conținut de fier, sulf și clor | <0,1 % |

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Lățimea foii abrazive | 81 mm |
| Lungimea foii abrazive | 133 mm |
| Caracteristici nume produs | 81×133 mm |
| Tip produs | Hârtie abrazivă cu scai |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Alu Mg | recomandat | | |
| Oțel < 900 N/mm ² | indicat în anumite condiții | | |
| CuZn | recomandat | | |
| Plastic, GRP | recomandat | | |
| Lemn | recomandat | | |
| Lăcuit | recomandat | | |
| Uscat | recomandat | | |