

**MIRKA****Burrelås-slibestrimler ABRANET®, 81×133 mm, Korn: 180****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 567845 180    |
| GTIN                | 6416868540390 |
| Artikelklasse       | 56M           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Slibeskiver med burrelås bestående af polyamidvæv belagt med slibekorn i **netagtig struktur** med tusindvis af huller.

**Fordel:**

- **Støvfri slibning: Lav belastning af arbejdsplads og miljø.**
- **Slibeskiven stopper ikke til (overfladefejl og støvophobninger undgås).**
- **Garanti for bedre overflader med lavere forbrug af slibemiddel.**
- **Høj effektivitet – slibeydelsen forøges kraftigt alt efter overflade.**

**Anvendelse:**

ABRANET®-strimler med burrelås til brug på rystepudsere eller til manuel brug sammen med håndslibeklods nr. 567856.

Slibning af lak, fyldemasse, primer, (fiberforstærket) kunststof, jernfrie legeringer og aluminiumslegeringer, møbelkomponenter.

**Teknisk beskrivelse**

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Korn                       | 180      |
| Serie                      | ABRANET® |
| Slibemiddelforkortelse     | A        |
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 %  |

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Slibeblad, bredde    | 81 mm                       |
| Slibeblad, længde    | 133 mm                      |
| Produktnavnsegenskab | 81×133 mm                   |
| Produkttype          | Slibepapir med burrelukning |

## Brugerdata

|                              | Egnet til      | V <sub>c</sub> | ISO-kode |
|------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Alu Mg                       | egnet          |                |          |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup> | betinget egnet |                |          |
| CuZn                         | egnet          |                |          |
| Kunststof, GFK               | egnet          |                |          |
| Træ                          | egnet          |                |          |
| Lak                          | egnet          |                |          |
| tør                          | egnet          |                |          |