

3M Scotch-Brite™

**Slibefiber-burrelæsskive (CER) PN-DH, Ø 115 mm,  
Kornstørrelsessammenligning: 100****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 566907 100    |
| GTIN                | 4064035037123 |
| Artikelklasse       | 53M           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Fiberburrelæsslibeskiver med perforeret vævsunderlag af hensyn til sikker burrelåsfastgørelse. Med udtagelig centreringskerne til mere præcis positionering og vedhæftning af skiven på støtteskiven (**ca. 50% reduceret vibrationsniveau med burrelæssliberondel nr. 566965**). Universelt og effektivt **nylonfiber** kombineret **med præcisionsformede keramiske slibekorn (CER)** giver høj slibeydelse og lang levetid.

**Anvendelse:**

Til **finish, mattering, overlejring** med tydeligt reduceret overfladeruhed og til **lette rengørings-** (f.eks. fjernelse af misfarvninger) og **afgratningsopgaver**. På vinkelslibere med burrelæsslibetallerkner nr. 566960 eller 566965.

**Bemærk:**

Slibeskiver med burrelås til forslibning, se nr. **567705ff**.

**Teknisk beskrivelse**

|         |        |
|---------|--------|
| Farve   | brun   |
| Skive-Ø | 115 mm |

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Kornstørrelsessammenligning | 100                       |
| Udførelse                   | A coarse                  |
| Finhedsgrad                 | grov                      |
| Serie                       | PN-DH                     |
| Slibemiddel                 | Keramiske slibekorn (CER) |
| Slibemiddelforkortelse      | Keramik                   |
| Slibemiddelunderlag         | Nylonfleece               |
| Jern-, svovl- og klorandel  | < 0,1 %                   |
| Produktnavnsegenskab        | Ø 115 mm                  |
| Producentbetegnelse         | PN-DH                     |
| Maks. omfangshastighed      | 40 m/s                    |
| Produkttype                 | Slibefilt                 |

## Brugerdata

|                               | Egnet til | V <sub>c</sub> | ISO-kode |
|-------------------------------|-----------|----------------|----------|
| Alu Mg                        | egnet     |                |          |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | egnet     |                |          |
| Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup> | egnet     |                |          |
| Stål < 55 HRC                 | egnet     |                |          |
| Stål < 60 HRC                 | egnet     |                |          |
| Stål < 67 HRC                 | egnet     |                |          |
| INOX                          | egnet     |                |          |
| Ti                            | egnet     |                |          |
| GG (G)                        | egnet     |                |          |
| CuZn                          | egnet     |                |          |
| Kunststof, GFK                | egnet     |                |          |
| Træ                           | egnet     |                |          |
| Lak                           | egnet     |                |          |
| Uni                           | egnet     |                |          |

|               |                |
|---------------|----------------|
| våd, maksimal | betinget egnet |
| tør           | egnet          |