

**Slibelærred-sparerulle (A), brun KK 114 F, 100 mm×50 m, Korn: 180****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 557840 180    |
| GTIN                | 4018875205761 |
| Artikelklasse       | 56V           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Tæt vævet bomuldsstof med jævnt fordelt, kunstharpiksbundet **normal korund (A)**. Meget god kornbinding, høj slibeeffekt og lang standtid.

Type **VSM KK 114 F: Brunt stof, til ekstremt hård belastning**. Denne kvalitet er **specielt smidig, olie- og petroleumstæt** og kan rives over på langs med snorlige og rene kanter – uden at blive flosset.

Emballage **uden afrivningskniv**.

**Anvendelse:**

Til håndslibning af metal, men også velegnet til alle andre materialer.

**Teknisk beskrivelse**

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Finhedsgrad            | fin               |
| Korn                   | 180               |
| Serie                  | KK114F            |
| Slibemiddel            | Normal korund (A) |
| Slibemiddelforkortelse | A                 |

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Spareruller, bredde  | 100 mm      |
| Spareruller, længde  | 50 m        |
| Produktnavnsegenskab | 100 mm×50 m |
| Produkttype          | Slibelærred |

## 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                 | betinget egnet |                |          |
| Stål < 67 HRC                 | betinget egnet |                |          |
| INOX                          | egnet          |                |          |
| Ti                            | betinget egnet |                |          |
| GG (G)                        | egnet          |                |          |
| CuZn                          | egnet          |                |          |
| Kunststof, GFK                | egnet          |                |          |
| Træ                           | egnet          |                |          |
| Lak                           | betinget egnet |                |          |
| Uni                           | egnet          |                |          |
| tør                           | egnet          |                |          |