

**Filtslibebånd (A) SC-BL, 150×2000 mm, Kornstørrelsessammenligning: 280****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 558509 280 |
| GTIN | 4001895542480 |
| Artikelklasse | 53M |

Beskrivelse**Udførelse:**

Syntetisk nylonfiber med slibekorn i kunstharpiksbinding, høj standtid, **ensartet overfladefinish, ringe varmeudvikling.**

Stabilt filtbånd med lav båndstrækning til højeste belastninger.

Anvendelse:

Til efterslibning af forsløbne eller børstede overflader med henblik på konstante og reproducerbare resultater. Også til fjernelse af flyverust, lettere tilsmudsninger og farveændringer.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Kornstørrelsessammenligning | 280 |
| Finhedsgrad | meget fin |
| Farve | blå |
| Udførelse | A very fine |
| Serie | SC-BL |

| | |
|----------------------------|----------------|
| Slibemiddelforkortelse | A |
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 % |
| Slibebånd, bredde | 150 mm |
| Slibebånd, længde | 2000 mm |
| Produktnavnsegenskab | 150×2000 mm |
| Producentbetegnelse | SC-BL |
| Produkttype | Fiberslibebånd |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|-------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Alu Mg | betinget egnet | 15-20 m/s | |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | 10 m/s | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | 10 m/s | P |
| Stål < 55 HRC | egnet | 10 m/s | H |
| Stål < 60 HRC | egnet | 10 m/s | H |
| Stål < 67 HRC | egnet | 10 m/s | H |
| INOX | egnet | 10 m/s | |
| Ti | egnet | 10 m/s | |
| GG (G) | egnet | 10 m/s | K |
| CuZn | egnet | 10 m/s | N |
| Kunststof, GFK | egnet | 10 m/s | |
| Træ | egnet | 10 m/s | |
| Lak | egnet | 10 m/s | |
| Uni | egnet | 10 m/s | |
| tør | egnet | | |