

**Slipnylonband (A) SC-BL, 150×2000 mm, Motsvarande kornstorlek: 100****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 558509 100 |
| GTIN | 4001895542473 |
| Artikelklass | 53M |

Beskrivning**Utförande:**

Syntetisk slipnylon med slipkorn bundna med fenoplastlim, lång utslitningstid, **jämn ytfinish och liten värmeutveckling**.

Stabilt slipnylonband med liten bandtöjning för mycket stora belastningar.

Användningsdata:

För efterslipning av förslipade eller borstade ytor för likformiga och repeterbara resultat. Även lämplig för borttagning av rostfilm, lättare smuts och missfärgningar.

Teknisk beskrivning

| | |
|-------------------------|-----------|
| Färg | brun |
| Motsvarande kornstorlek | 100 |
| finhetsgrad | grov |
| Utförande | En coarse |
| Serie | SC-BL |
| Slipmedlets beteckning | A |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Järn-, svavel och klorandel | < 0,1 % |
| Slipbandets bredd | 150 mm |
| Slipbandets längd | 2000 mm |
| Produktnamnsattribut | 150×2000 mm |
| tillverkarens beteckning | SC-BL |
| Produktslag | Slipnylonband |

Användardata

| | Lämplighet | V _c | ISO-kod |
|-------------------------------|----------------|----------------|---------|
| Alu Mg | mindre lämplig | 15-20 m/s | |
| Stål < 900 N/mm ² | lämplig | 10 m/s | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | lämplig | 10 m/s | P |
| Stål < 55 HRC | lämplig | 10 m/s | H |
| Stål < 60 HRC | lämplig | 10 m/s | H |
| Stål < 67 HRC | lämplig | 10 m/s | H |
| INOX | lämplig | 10 m/s | |
| Ti | lämplig | 10 m/s | |
| GG(G) | lämplig | 10 m/s | K |
| CuZn | lämplig | 10 m/s | N |
| Plast, glasfiberarmerad plast | lämplig | 10 m/s | |
| Trä | lämplig | 10 m/s | |
| Lacker | lämplig | 10 m/s | |
| Uni | lämplig | 10 m/s | |
| torrt | lämplig | | |