

**Slibebånd Cubitron™II 784F, 50×3500 mm, Korn: 80****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 558514 80 |
| GTIN | 2050001949059 |
| Artikelklasse | 53S |

Beskrivelse**Udførelse:**

Cubitron™ II slibebånd 784F med præcisionsformet keramikkorn og aluminiumoxid på stabilt YF-polyesterunderlag (P36 – P80) hhv. halvfleksibelt XF-polyesterunderlag (P120 – P180). Til **økonomisk brug ved krævende slibearbejder** på stationære slibemaskiner. Afkølet slibning på grund af slibehjælpemidler.

Bemærk:

Yderligere kornstørrelser, kvaliteter og mål fås på forespørgsel i overensstemmelse med producentens minimummængder. Uden bestillingsangivelser sker levering med standardbåndforbindelse. Slibebånd til satineringsmaskiner finder du under nr. 568526ff.

Teknisk beskrivelse

| | |
|----------------------------|------------------|
| Serie | Cubitron™II 784F |
| Slibemiddel | Keramikkorn |
| Slibemiddelforkortelse | Keramik |
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 % |

| | |
|----------------------|------------|
| Slibebånd, bredde | 50 mm |
| Slibebånd, længde | 3500 mm |
| Produktnavnsegenskab | 50×3500 mm |
| Produkttype | Slibebånd |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|-------------------------------|----------------|----------------|----------|
| Alu Mg | betinget egnet | 35-40 m/s | |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | 32-38 m/s | P |
| Stål < 1400 N/mm ² | egnet | 20-25 m/s | P |
| Stål < 55 HRC | egnet | 32-38 m/s | H |
| Stål < 60 HRC | egnet | 25-30 m/s | H |
| Stål < 67 HRC | egnet | 20-25 m/s | H |
| INOX | egnet | 18-30 m/s | |
| Ti | betinget egnet | 10-20 m/s | |
| GG (G) | egnet | 30-45 m/s | K |
| CuZn | betinget egnet | 35-45 m/s | N |
| Uni | egnet | | |
| våd, maksimal | betinget egnet | | |
| tør | egnet | | |