

**Schuurband Cubitron™II 984F, 50×2000 mm, Korrelgrootte: 80****Bestelgegevens**

Bestelnummer	558452 80
GTIN	4046719801589
Artikelklasse	53S

Omschrijving**Uitvoering:**

Cubitron™ II schuurband 984F met zuivere, nauwkeurig gevormde keramische korrel op stabiele drager van YF-polyester. **Hoogrendement-schuurband voor het voorschuren** op stationaire schuurmachines. Koel slijpend door slijphulpmiddel.

YF-linnen (robuust) voor **stationaire schuurmachines met hoge werkdruk**.

Toepassing:

voor de bewerking van alle staalsoorten, bijzonder geschikt voor moeilijk te bewerken materialen zoals **edelstaal, nikkellegeringen, chroom, titanium**, aluminium.

Opmerking:

Andere korrelgroottes, kwaliteiten en afmetingen zijn overeenkomstig de minimumhoeveelheden van de producent op aanvraag leverbaar. Levering met standaardbandverbinding, tenzij anders aangegeven bij de bestelling. Schuurbanden voor satineermachines vindt u onder nr. 568526 e.v.

Technische beschrijving

Korrelgrootte	80
Serie	Cubitron™II 984F

Slijpmiddelaanduiding	Keramiek
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
Schuurband breedte	50 mm
Schuurband lengte	2000 mm
Productnaamattribuut	50×2000 mm
Producttype	Schuurband

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Alu Mg	beperkt geschikt	35-40 m/s	
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	32-38 m/s	P
Staal < 1400 N/mm ²	geschikt	20-25 m/s	P
Staal < 55 HRC	geschikt	32-38 m/s	H
Staal < 60 HRC	geschikt	25-30 m/s	H
Staal < 67 HRC	geschikt	20-25 m/s	H
RVS	geschikt	18-30 m/s	
GG(G)	geschikt	30-45 m/s	K
nat maximaal	beperkt geschikt		
droog	geschikt		