



Schuurweefsel (A) bruin, zeer flexibel KK 114 F, 230×280 mm, Korrelgrootte: 800



Bestelgegevens

Bestelnummer	556900 800
GTIN	4002748327469
Artikelklasse	56V

Omschrijving

Uitvoering:

Dicht geweven, katoenweefsel met gelijkmatig gestrooid, kunstharsgebonden **normaal korund (A)**. Zeer goede hechting van de korrel, **zeer hoge schuurcapaciteit en lange standtijd**.
Velgrootte 230×280 mm.

Type **VSM KK 114 F: Weefsel bruin, voor extreem hoge belasting**. Dit kwaliteitsweefsel is bijzonder soepel, bestand tegen olie en petroleum en kan in de lengterichting kaarsrecht worden gescheurd, zonder te rafelen. Type **Starcke 531 JFF, zeer flexibel, ideaal voor het schuren van armaturen**.

Toepassing:

Universeel toepasbaar, voornamelijk voor handmatig schuren (voor rubber schuurblok zie nr. 557600).

Technische beschrijving

Korrelgrootte	800
Fijnheidsgraad	polijsten
Fabrikantnummer	Starcke 531 JFF,
Serie	KK114F
Slijpmiddel	Normaalkorund
Slijpmiddelaanduiding	A

Schuurblad breedte	280 mm
Schuurblad lengte	230 mm
Productnaamattribuut	230×280 mm
Producttype	Schuurlinnen

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Alu Mg	geschikt		
Staal < 900 N/mm ²	geschikt		
Staal < 1400 N/mm ²	geschikt		
Staal < 55 HRC	geschikt		
Staal < 60 HRC	geschikt		
Staal < 67 HRC	beperkt geschikt		
RVS	geschikt		
Ti	beperkt geschikt		
GG(G)	geschikt		
CuZn	geschikt		
Kunststof, GFK	geschikt		
Hout	geschikt		
Lakken	beperkt geschikt		
Uni	geschikt		
droog	geschikt		

Accessoires

Stalen opspanplaat	556950
Rubber schuurblok	557600