

**Weefsel-klitschijf (CER), Ø 125 mm, Korrelgrootte: 120****Bestelgegevens**

Bestelnummer	567511 120
GTIN	4018875451618
Artikelklasse	56V

Omschrijving**Uitvoering:**

De **achterkant van de schijf is bekleed met lusvelours** en in combinatie met **klitsteunschijf**, bijv. nr. **567760, zelfhechtend**. Voor snel wisselen van de schijf.

Klitschijven XK870K met robuust **polyesterweefsel**. De **zelfscherpende keramische korrel** met sterk slijpende extra laag (**TOP Size**) zorgt voor een agressieve en koele slijping.

Toepassing:

Op **haakse schuurmachines** of excenterschuurmachines met klitsteunschijf (stofafzuiging niet mogelijk). Maximale werksnelheid **40 m/s**.

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

Opmerking:

Geschikt handschuurblok voor klitschijven zie nr. 567857 gr. 125 en gr. 150. voor klitvliesschijven zie nr. 566902 – 566950. Minislijpsysteem Ø 50 mm en Ø 75 mm zie nr. 554005 e.v.

Technische beschrijving

Korrelgrootte	120
Schijf-Ø	125 mm

Slijpmiddel	Keramische korrel (CER)
Slijpmiddelaanduiding	Keramiek
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
Productnaamattribuut	Ø 125 mm
Maximale omtreksnelheid	40 m/s
Producttype	Klitschijf

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	geschikt		
RVS	geschikt		
Ti	geschikt		
GG(G)	geschikt		
CuZn	geschikt		
Kunststof, GFK	beperkt geschikt		
Lakken	beperkt geschikt		
droog	geschikt		

Accessoires

Klitpolijstschotel, M14 Buiten-Ø 125 mm	567762 125
Klitsteunschijf, M14 Buiten-Ø 125 mm	567760 125
Handschourblok met klithechting Geschikt voor schijf-Ø 125 mm	567857 125