

3M**Netslijpschijf 710W, Ø 150 mm, Korrelgrootte: 320**

Bestelgegevens

Bestelnummer	567814 320
GTIN	4054596899735
Artikelklasse	53M

Omschrijving

Uitvoering:

Klitschijven bestaande uit met slijpkorrel bekleed polyamideweefsel in een **netachtige structuur** met duizendvoudige perforatie.

De **nauwkeurig gevormde Cubitron™ II** slijpkorrel in combinatie met het innovatieve, **golfvormige bezettingspatroon** leidt tot maximale afnamecapaciteit, standtijd en zeer geringe neiging om vol te lopen.

Voordeel:

- **Stofvrij slijpen: minimale belasting van werkplek en milieu.**
- **De slijpschijf loopt niet vol (oppervlakfouten en stofophopingen worden voorkomen).**
- **Gegarandeerd betere oppervlakken bij minder slijpmiddelverbruik.**
- **Hoge effectiviteit – de afnamecapaciteit neemt, afhankelijk van het oppervlak, met een veelvoud toe.**

Toepassing:

Ideaal voor toepassingen op **zeer harde materialen** zoals bijv. UV-lak, primer, hardhout; ook goed geschikt voor stalen materialen.

Maximale omtreksnelheid: 40 m/s

Technische beschrijving

Korrelgrootte	320
Slijpmiddel	Keramische korrel (CER)
Slijpmiddelaanduiding	Keramik
Schuurmiddeldrager	geweven net
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
Productnaamattribuut	Ø 150 mm
Fabrikantnummer	710W
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	beperkt geschikt		
RVS	beperkt geschikt		
Ti	beperkt geschikt		
CuZn	geschikt		
Kunststof, GFK	geschikt		
Hout	geschikt		
Lakken	geschikt		
Uni	geschikt		
nat maximaal	geschikt		
droog	geschikt		

