

**Doorslijpschijf CUBITRON™ II EXTRA DUN, Schijf-Ø: 125mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	563315 125
GTIN	5902658065040
Artikelklasse	53M

Omschrijving**Uitvoering:**

Extreem hoge slijpcapaciteit en standtijd door **nauwkeurig gevormde keramische korrel in Cubitron™ II-producten.**

Uiterst gebruiksvriendelijk dankzij een zeer licht, krachtensparend doorslijpgedrag.

Toepassing:

Voor zeer snelle snedes met geringe braamvorming en geringe thermische belasting, voor comfortabel, ergonomisch snijden.

Voor het doorslijpen op elektrische en pneumatische haakse slijpers met maximaal 80 m/s slijpsnelheid v_c.

Specificatie:

A60S-BF.

Opmerking:

De schijfdikte moet minstens 20% van de door te slijpen materiaaldikte bedragen.

Technische beschrijving

Schijf-Ø	125 mm
Boring-Ø	22,23 mm

Vormbeschrijving	recht
Schijfbreedte	1 mm
Serie	Cubitron™ II
Voor materiaaldiktes	3 - 5 mm
Slijpmiddel	Cubitron™ II
Slijpmiddelaanduiding	Keramiek
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
aanbevolen aanzethoek	90 graden
geoptimaliseerd voor materiaal	RVS
geoptimaliseerd voor materiaal	Staal
Aandrijfmachine	Haakse slijper
Maximale omtreksnelheid	80 m/s
Producttype	Doorslijpschijf

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Alu Mg	beperkt 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)	beperkt geschikt		
CuZn	beperkt geschikt		
Kunststof, GFK	beperkt geschikt		
droog	geschikt		

