



Fiberschijf normaal korund (A), Ø 125 mm, Korrelgrootte: 60



Bestelgegevens

Bestelnummer	566510 60
GTIN	4045197292018
Artikelklasse	52M

Omschrijving

Uitvoering:

trekvaste, maar zeer buigzame **ge vulkaniseerde fiber**. Asgat 22,23 mm en kruissleuven.

HOLEX universele fiberschijf voor het slijpen van alle metalen. Korrel: **Normaal korund (A)**.

Toepassing:

Op haakse slijpers met een omtreksnelheid van maximaal 80 m/s met steunschijven nr. 566650 / 566670. Voor het **slijpen van vlakke en gebogen oppervlakken** met grote **flexibiliteit**.

Maximale omtreksnelheid: 80 m/s

Technische beschrijving

Korrelgrootte	60
Schijf-Ø	125 mm
Slijpmiddel	Normaal korund (A)
Slijpmiddelaanduiding	A
Schuurmiddeldrager	Gevulkaniseerde fiber
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
Productnaamattribuut	Ø 125 mm

Opname	Roloc™ snelwisselsysteem
Boring-Ø	22,23 mm
geschikt voor snelwisselsysteem	Roloc™
geoptimaliseerd voor materiaal	Staal
Maximale omtreksnelheid	80 m/s
Maximaal toerental	12200 min ⁻¹
Producttype	Fiberschijf

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

Accessoires

ISO-steunschijfmiddelhard/geprofileerd Buiten-Ø 117 mm	566670 117
Steunschijfhard/geprofileerd Buiten-Ø 125 mm	566672 125
ISO-steunschijfflexibel/glad Buiten-Ø 117 mm	566650 117