

3M Scotch-Brite™

**Slibefiber-burrelæsskive (CER) PN-DH, Ø 115 mm,
Kornstørrelsessammenligning: 180****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	566907 180
GTIN	4064035037727
Artikelklasse	53M

Beskrivelse**Udførelse:**

Fiberburrelæsslibeskiver med perforeret vævsunderlag af hensyn til sikker burrelåsfastgørelse. Med udtagelig centreringskerne til mere præcis positionering og vedhæftning af skiven på støtteskiven (**ca. 50% reduceret vibrationsniveau med burrelæssliberondel nr. 566965**). Universelt og effektivt **nylonfiber** kombineret **med præcisionsformede keramiske slibekorn (CER)** giver høj slibeydelse og lang levetid.

Anvendelse:

Til **finish, mattering, overlejring** med tydeligt reduceret overfladeruhed og til **lette rengørings-** (f.eks. fjernelse af misfarvninger) og **afgratningsopgaver**. På vinkelslibere med burrelæsslibetallerkner nr. 566960 eller 566965.

Bemærk:

Slibeskiver med burrelås til forslibning, se nr. **567705ff**.

Teknisk beskrivelse

Udførelse	A medium
Skive-Ø	115 mm

Farve	rød
Kornstørrelsessammenligning	180
Finhedsgrad	Middel
Serie	PN-DH
Slibemiddel	Keramiske slibekorn (CER)
Slibemiddelforkortelse	Keramik
Slibemiddelunderlag	Nylonfleece
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Produktnavnsegenskab	Ø 115 mm
Producentbetegnelse	PN-DH
Maks. omfangshastighed	40 m/s
Produkttype	Slibefilt

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
Kunststof, GFK	egnet		
Træ	egnet		
Lak	egnet		
Uni	egnet		

våd, maksimal

betinget egnet

tør

egnet