

**HOLEX****Fächerschleifhülse (ZA) Korn 120 fein, Hülsen-Ø×Hülsen Breite: 30X30mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	553823 30X30
GTIN	4045197723208
Artikelklasse	52E

**Beschreibung****Ausführung:**

**Die Schleifhülse wird durch Ausdehnung des Gummikörpers bei hoher Drehzahl festgehalten.** Die Hülse kann in ihrer vollen Breite eingesetzt werden, sitzt rutschfest und ist schnell und einfach auswechselbar (Auf- / Abdrehen in Schlitzrichtung). Nur kompatibel zu überschlifften Schleifhülsenträgersystemen.

Dicht um einen stabilen Kern gepackte **Schleiflamellen** aus Zirkonkorund-Gewebe (ZA). Durch den gleichmäßigen Verschleiß einzelner Lamellen wird ständig neues Schleifgewebe freigesetzt und erhöht die Lebensdauer und Abtragsleistung um ein Vielfaches.

**Verwendung:**

Schleifhülsen werden vorwiegend für Flächenschleifarbeiten eingesetzt, die eine stärkere Materialzerspanung erfordern – auch an Kanten.

Für aggressive Flächenschleifarbeiten als Alternative zu Schleifhülsen oder Fächerschleifern.

Verwendung ausschließlich in Laufrichtung des Trägerkörpers, die Laufrichtung ist im Kern der Hülse gekennzeichnet.

**Passend für:**

Schleifhülsenträger Nr. 553600.

**Technische Beschreibung**

Hülsen Breite	30 mm
maximale Drehzahl	19100 min <sup>-1</sup>
Körnung	120
Hülsen-Ø	30 mm
Außen-Ø	45 mm
Feinheitsgrad	fein
Schleifmittel	Zirkonkorund
Schleifmittelkurzzeichen	ZA
Hülsen Form	zylindrisch
Produktart	Fächerschleifhülse

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Alu Mg	bedingt geeignet		
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	bedingt geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	bedingt geeignet		
GG(G)	geeignet		
trocken	geeignet		

## Zubehör

Schleifhülenträger geschlitzt, Schaft-Ø 6 mm Kopf-ØxKopflänge 30X30 mm

553600 30X30