

## Fächerschleifhülse (ZA) Korn 120 fein, Hülsen-Ø×Hülsen Breite: 45X30mm



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	553823 45X30
GTIN	4045197723215
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

überschliffenen 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 Flächenschliffarbeiten 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-Ø	45 mm		
maximale Drehzahl	12700 min <sup>-1</sup>		
Körnung	120		
Hülsen Breite	30 mm		
Außen-Ø	60 mm		
Feinheitsgrad	fein		
Schleifmittel	Zirkonkorund		
Schleifmittelkurzzeichen	ZA		
Hülsen Form	zylindrisch		
Produktart	Fächerschleifhülse		

# **Anwenderdaten**

	Eignung	<b>V</b> <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

Schleifhülsenträger geschlitzt, Schaft-Ø 6 mm Kopf-
Ø×Kopflänge 45X30 mm

553600 45X30