



## Fächerschleifhülse (ZA) Korn 40 grob, Hülsen-Ø×Hülsen Breite: 45X30 mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	553820 45X30
GTIN	4045197723123
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. Schleifmittelkurzzeichen: ZA

Außen-Ø: 60 mm

maximale Drehzahl: 12700 min<sup>-1</sup>



# **Technische Beschreibung**

Hülsen-Ø	45 mm
Körnung	40
maximale Drehzahl	12700 min <sup>-1</sup>
Hülsen Breite	30 mm
Außen-Ø	60 mm
Feinheitsgrad	grob
Schleifmittel	Zirkonkorund
Antriebsmaschine	
Formbeschreibung	
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	%
Schleifmittelunterlage	
Schleifmittelkurzzeichen	ZA
Hülsen Form	zylindrisch
schleifaktive, kühlende Beschichtung	
Produktart	

## Zubehör

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

553600 45X30