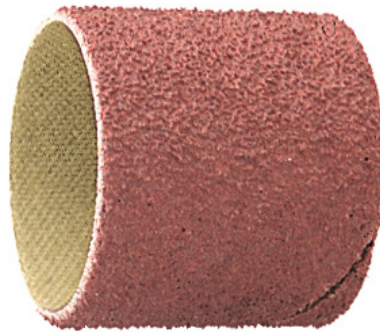


**Schleifhülse (A) Korn 80 mittel, Hülsen-Ø×Hülsen Breite: 30X20mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 553720 30X20 |
| GTIN | 4045197240378 |
| 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.

Aus zerreifestem, vollkunstharzgebundenem Material mit hoher Standzeit und guter Kornhaftung. Nicht für den Einsatz mit Kühlschmierstoffen geeignet.

Normalkorund (A).**Verwendung:**

Schleifhlsen werden vorwiegend für Flschleifarbeiten eingesetzt, die eine stärkere Materialzerspanung erfordern – auch an Kanten.

Passend für:

Schleifhlentrger Nr. 553600.

Technische Beschreibung

| | |
|---------------|-------|
| Körnung | 80 |
| Hülsen-Ø | 30 mm |
| Hülsen Breite | 20 mm |

| | |
|--------------------------|--------------|
| Feinheitsgrad | mittel |
| Schleifmittel | Normalkorund |
| Schleifmittelkurzzeichen | A |
| Hülsen Form | zylindrisch |
| Produktart | Schleifhülse |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | geeignet | | |
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 1400 N/mm ² | bedingt geeignet | | |
| Stahl < 55 HRC | bedingt geeignet | | |
| INOX | bedingt geeignet | | |
| GG(G) | bedingt geeignet | | |
| CuZn | geeignet | | |
| Kunststoff, GFK | geeignet | | |
| Holz | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |

Zubehör

Schleifhülsenträger geschlitzt, Schaft-Ø 6 mm Kopf-
Ø×Kopflänge 30X20 mm

553600 30X20