

Schleifkappe (Spezialkorund), Korn 60, Schleifkappen-Ø, -länge, Form: 0713C



Bestelldaten

| Bestellnummer | 553047 0713C | | |
|---------------|---------------|--|--|
| GTIN | 4062406123369 | | |
| Artikelklasse | 51E | | |

Beschreibung

Ausführung:

Hohe Aggressivität und schneller Abtrag durch eine **optimierte Kornbindung. Spezialkorund (A)** mit Deckbindung für die universelle Anwendung im Werkzeug- und Formenbau.

Verwendung:

Die nahtlos geformten Schleifkappen werden auf den Gummikörper geschoben und bei laufender Maschine durch die Zentrifugalkraft sicher gehalten. Die **Schleifkappen sind schnell und leicht auswechselbar** (Auf-/ Abdrehen in Schlitzrichtung).

Hinweis:

Nur kompatibel zu überschliffenen Schleifkappenträgersystemen Nr. 553100.

Technische Beschreibung

| Schleifkappen-Ø | 7 mm | | |
|---------------------|-------------------------|--|--|
| Schleifkappenlänge | 13 mm | | |
| Form | С | | |
| empfohlene Drehzahl | 30000 min ⁻¹ | | |



| Schleifmittel | Korund-Schleifkorn (A) | | |
|--------------------------|------------------------|--|--|
| Schleifmittelkurzzeichen | Α | | |
| Körnung | 60 | | |
| Produktnamensattribut | Korn 60 | | |
| Produktart | Schleifkappe | | |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|-----------------------|----------|
| Alu Mg | bedingt geeignet | | |
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 1400 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 55 HRC | geeignet | | |
| Stahl < 60 HRC | bedingt geeignet | | |
| INOX | geeignet | | |
| Ti | bedingt geeignet | | |
| GG(G) | geeignet | | |
| CuZn | geeignet | | |
| Kunststoff, GFK | bedingt geeignet | | |
| Holz | bedingt geeignet | | |
| Uni | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |