

Schleifkappe (SiC), Korn 150, Schleifkappen-Ø, -länge, Form: 0713G



Bestelldaten

Bestellnummer	553328 0713G		
GTIN	4062406272029		
Artikelklasse	51E		

Beschreibung

Ausführung:

Siliciumcarbid (SiC) ideal zur Bearbeitung von Titan, Aluminium und deren Legierungen. **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

Form	G		
Schleifkappen-Ø	7 mm		
Schleifkappenlänge	13 mm		
empfohlene Drehzahl	30000 min ⁻¹		
Schleifmittel	Siliciumcarbid (SiC)		

Schleifmittelkurzzeichen	SiC	
Körnung	150	
Produktnamensattribut	Korn 150	
Produktart	Schleifkappe	

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	geeignet		
Hartmetall (HM)	geeignet		
Ti	geeignet		
CuZn	geeignet		
Kunststoff, GFK	geeignet		
trocken	geeignet		

Zubehör