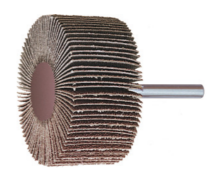




# Fächerschleifer (A), Korn 120, Kopf-Ø×Kopfbreite: 30X5 mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	554300 30X5
GTIN	4045197240736
Artikelklasse	52E

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Fächerförmige Lamellenanordnung um die Achse des Werkzeuges. Schleiflamellen mit **Normalkorund (A)** bestreut.

### Verwendung:

Vorwiegend für Feinschleif- und Polierarbeiten an größeren Radien im Werkzeug- und Formenbau, im Behälter- und Apparatebau. Die Schleiflamellen passen sich den Konturen des Werkstückes an.

Schleifmittelkurzzeichen: A

Schaft-Ø: 6 mm

empfohlene Drehzahl: 16000 min<sup>-1</sup> maximale Drehzahl: 25400 min<sup>-1</sup>

## **Technische Beschreibung**

Kopfbreite	5 mm
maximale Drehzahl	25400 min <sup>-1</sup>
Körnung	120
empfohlene Drehzahl	16000 min <sup>-1</sup>



Kopf-Ø30 mmschleifaktive, kühlende Beschichtung30 mmNormASchleifmittelkurzzeichenAStreuungm/sempfohlene Umfangsgeschwindigkeitm/sAufnahmeFormbeschreibungBindung%Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil%SchleifmittelKorund-Schleifkorn (A)SchleifmittelunterlageFroduktnamensattributKorn 120ProduktartProduktart	Schaft-Ø	6 mm
Norm  Schleifmittelkurzzeichen  A Streuung empfohlene Umfangsgeschwindigkeit Aufnahme  Formbeschreibung Bindung Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil % Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A) Schleifmittelunterlage Produktnamensattribut Korn 120	Kopf-Ø	30 mm
Schleifmittelkurzzeichen Streuung empfohlene Umfangsgeschwindigkeit M/s Aufnahme Formbeschreibung Bindung Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil % Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A) Schleifmittelunterlage Produktnamensattribut Korn 120	schleifaktive, kühlende Beschichtung	
Streuung empfohlene Umfangsgeschwindigkeit  Aufnahme Formbeschreibung Bindung Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil  Schleifmittel  Korund-Schleifkorn (A)  Schleifmittelunterlage Produktnamensattribut  Korn 120	Norm	
empfohlene Umfangsgeschwindigkeit m/s  Aufnahme  Formbeschreibung  Bindung  Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil %  Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A)  Schleifmittelunterlage  Produktnamensattribut Korn 120	Schleifmittelkurzzeichen	A
Aufnahme Formbeschreibung Bindung Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil % Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A) Schleifmittelunterlage Produktnamensattribut Korn 120	Streuung	
Formbeschreibung  Bindung  Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil %  Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A)  Schleifmittelunterlage  Produktnamensattribut Korn 120	empfohlene Umfangsgeschwindigkeit	m/s
Bindung  Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil %  Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A)  Schleifmittelunterlage  Produktnamensattribut Korn 120	Aufnahme	
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil %  Schleifmittel Korund-Schleifkorn (A)  Schleifmittelunterlage  Produktnamensattribut Korn 120	Formbeschreibung	
Schleifmittel  Schleifmittelunterlage  Produktnamensattribut  Korund-Schleifkorn (A)  Korn 120	Bindung	
Schleifmittelunterlage Produktnamensattribut  Korn 120	Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	%
Produktnamensattribut Korn 120	Schleifmittel	Korund-Schleifkorn (A)
	Schleifmittelunterlage	
Produktart	Produktnamensattribut	Korn 120
	Produktart	