

### Klett-Schleifscheibe ABRANET® ACE, Ø 150 mm, Körnung: 600



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	567804 600
GTIN	6416868220254
Artikelklasse	56M

### Beschreibung

#### Ausführung:

Klett-Schleifscheiben bestehend aus mit Schleifkorn beschichtetem Polyamid-Gewebe in **netzartiger Struktur** mit tausendfacher Lochung.

**ABRANET** ACE mit optimiertem Schleifnetz und Keramikkorn (CER) bietet hervorragende Schleifleistung und erhöhte Standzeit.

#### Vorteil:

- Staubfreies Schleifen: geringste Arbeitsplatz- und Umweltbelastung.
- · Kein Zusetzen der Schleifscheibe (Oberflächenfehler, Staubknoten werden vermieden).
- Garantiert bessere Oberflächen bei weniger Schleifmittelverbrauch.
- · Hohe Effektivität die Abtragsleistung erhöht sich je nach Oberfläche um das Vielfache. Verwendung:

Ideal für Anwendungen auf **sehr harten Werkstoffen** wie z. B. UV-Lacke, Primer, Hartholz, gute Eignung auch auf Stahlwerkstoffen.

## **Technische Beschreibung**

Körnung	600
Scheiben-Ø	150 mm



Serie	ABRANET® ACE	
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik	
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %	
Produktnamensattribut	Ø 150 mm	
Antriebsmaschine	Exzenterschleifer	
naximale Umfangsgeschwindigkeit 40 m/s		
Produktart	Klett-Schleifscheibe	

# **Anwenderdaten**

	Eignung	$\mathbf{V}_{c}$	ISO-Code
Alu Mg	geeignet		
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
CuZn	geeignet		
Kunststoff, GFK	geeignet		
Holz	geeignet		
Lacke	geeignet		
trocken	geeignet		

# Zubehör

PU-KlettschleiftellerMultilochung Außen-Ø 150 mm	567887 150
PU-Klettschleifteller Außen-Ø 150 mm	567885 150
Multiloch PU-Stützteller Außen-Ø 147 mm	567990 147