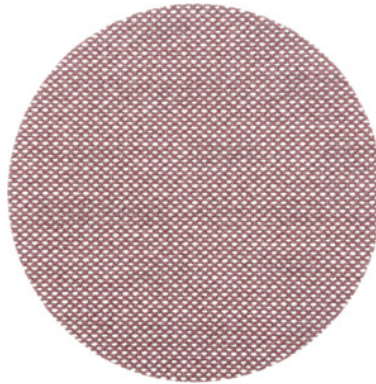


MIRKA**Klett-Schleifscheibe ABRANET® ACE HD, Ø 150 mm, Körnung: 80****Bestelldaten**

Bestellnummer	567805 80
GTIN	6416868271683
Artikelklasse	56M

Beschreibung**Ausführung:**

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

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.**

ABRANET® ACE HD mit verstärkter, extrem reißfester Netzstruktur (Rand) und Keramikkorn (CER). Außergewöhnlich hohe Schleifleistung.

Verwendung:

Für extreme Hochleistungsanwendungen wie **Abtragsschleifen** von **Verbundwerkstoffen, Aluminium, etc.**

Technische Beschreibung

Körnung	80
Scheiben-Ø	150 mm

Serie	ABRANET® ACE HD
Schleifmittel	Keramikkorn (CER)
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Schleifmittelunterlage	Polyamid-Gewebe
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Produktnameattribut	Ø 150 mm
Anzahl Absauglöcher	15
Antriebsmaschine	Exzentrerschleifer
maximale Umfangsgeschwindigkeit	40 m/s
Produktart	Klett-Schleifscheibe

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
CuZn	geeignet		
Kunststoff, GFK	geeignet		
Holz	geeignet		
Lacke	geeignet		
trocken	geeignet		

Zubehör

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

