

**Schleifvlies-Pad, 152×229 mm, Vliesstruktur: 220****Bestelldaten**

Bestellnummer	GG5015 220
GTIN	4045197574770
Artikelklasse	GGN

Beschreibung**Ausführung:**

Synthetisches Nylonvlies mit Schleifkorn in Kunstharzbindung durchsetzt. Frei von korrosionsgefährdenden Bestandteilen, trocken und nass einsetzbar (**wie 556015; 556110; 556115**).

wie 556015.

Ausführung Werbetext:

Synthetisches Nylonvlies mit Schleifkorn in Kunstharzbindung durchsetzt. Frei von korrosionsgefährdenden Bestandteilen, trocken und nass einsetzbar (**wie 556015; 556110; 556115**).

Vorteil:

- **Passt sich der Werkstückform an.**
- **Die offene Struktur verhindert Zusetzen und reduziert die Wärmeentwicklung.**
- **Gleichmäßiges reproduzierfähiges Finish.**
- **Trocken und nass einsetzbar.**
- **Frei von korrosionsgefährdenden Bestandteilen.**

Verwendung:

Mit Hand, Handblock Nr. 556020 oder auf Schwingschleifer einsetzbar. **Mittel / mittelfein:** Schleifkorn: Aluminiumoxid, universell einsetzbar.

Verwendung Werbetext:

Mittel / mittelfein: Schleifkorn: Aluminiumoxid, universell einsetzbar.

Inhalt:

80 Pads / Gebinde.

Hinweis:

Abgabe nur im Gebinde-Set, keine Einzelabgabe! Bestell-Info: 1 Set = 1 Gebinde.

Technische Beschreibung

Ausführung	A Fine
Feinheitsgrad	mittel
Vliesstruktur	220
Körnungsvergleich	240 - 280
Farbe	grün
Inhalt	80
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Breite	152 mm
Länge	229 mm
Produktnamensattribut	152×229 mm
Anzahl Pads	80
Produktart	Schleifvlies-Pad

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		
Stahl < 67 HRC	geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	geeignet		
GG(G)	geeignet		
CuZn	geeignet		

Kunststoff, GFK	geeignet
Holz	geeignet
Stein	bedingt geeignet
Lacke	geeignet
Uni	geeignet
nass maximal	bedingt geeignet
trocken	geeignet

Zubehör

Schleifvlies-Pad Vliesstruktur 220

556015 220