

3M Schleifband

384F



- ▶ Universalschleifband für allgemeine Schleifarbeiten im mittleren und niedrigen Druckbereich
- ▶ Gemisch aus Aluminiumoxid und 3M präzisionsgeformtem Keramikkorn / Ab P320 zu 100% Aluminiumoxid
- ▶ Anwendung im Trocken- oder Nassschliff
- ▶ Körnung 36+ bis 240+ / P320, P400

Nutzen angewandter Schleifwissenschaft

Das Universalschleifband 384F eignet sich mit seiner breiten Körnungsreihe für Schleifarbeiten im Vorschliff bis hin zum Feinschliff. Bedingt durch das Gemisch aus 3M präzisionsgeformtem Keramikkorn und Aluminiumoxid (Körnung 36+ bis 240+) erzielt das Schleifband kürzere Bearbeitungszeiten und ist das neue Leistungsband unter den konventionellen Aluminiumoxidschleifbändern.

Nähere Produktinformationen

3M Schleifband 384F

	Zuverlässiges Universalschleifband mit einer soliden Leistung auf einer Vielzahl von Werkstoffen im mittleren und niedrigen Druckbereich
Produkttyp	Schleifband
Kornart	Gemisch aus Aluminiumoxid und 3M präzisionsgeformtem Keramik Korn / Ab P320 zu 100% Aluminiumoxid
Unterlage / Bindung	X-Polyestergewebe, wasserfest / Vollkunsthartz
Körnungen	36+, 50+, 60+, 80+, 120+, 150+, 180+, 220+, 240+, P320, P400
Druckbereich	Mittel bis niedrig
Werkstoffe	Edelstahl, Stahl, alle Metalle
Anwendungen	Geeignet für den Vor-, Zwischen- und Feinschliff; Entgraten und allgemeine Metallschleifarbeiten mit mittleren bis geringen Leistungsanforderungen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gemisch aus 3M präzisionsgeformtem Keramik Korn und Aluminiumoxid bietet überzeugende Leistung auf einer Vielzahl von Werkstoffen ▶ X-Polyestergewebe für Nass- und Trockenanwendungen ▶ Hitze- und druckbeständige Vollkunsthartzbindung ▶ Einsetzbar zur Anwendung auf Schleifbock, Tischbandschleifer, Langband- und Breitbandmaschine
Experten-Tipp	Erfolgsversprechend bei Schleifarbeiten, wo ein gutes Preis- Leistungs- Verhältnis eine große Rolle spielt.

Werkstoffe

NE-Metalle	Baustahl	Edelstahl	Titan	Legierungen
•	•	•	•	•

Anwendungsbedingungen

Anwendung	Schleifkraft	Kontaktfläche	Kontaktscheibe	Körnungen
Schleifen	Hoch / mittel	Mittel bis gering	65 – 90	36+ – 60+
Entgraten	Hoch	Gering	65 – 90	36+ – 120+
Verschleifen*	Mittel	Mittel	50 – 70	80+ – 240+
Finishen*	Niedrig	Groß	50 – 40	120+ – P400

* 3M™ Trizact™ und Scotch-Brite™ Produkte können hier unter Umständen auch Anwendung finden.

Maschinen

Roboter	Schleifbock	Spitzenlos- / Flachschleifmaschine	Bandfeile	Langbandmaschine
	•		•	•

3M Deutschland GmbH

Schleif- und Poliersysteme
Carl-Schurz- Str.1, 41460 Neuss
Tel: +49 2131 14-2710
Fax: +49 2131 14-3200
E-Mail: schleifen.de@3m.com
Web:
www.3m.de/schleifbaender/superhelden

3M (Schweiz) GmbH

Schleifsysteme
Eggstr.93, 8803 Rüschlikon
Tel: +41 44 724-9151
Fax: +41 44 724-9440
E-Mail: info@mmm.com/ch
Web:
www.3m.de/schleifbaender/superhelden

3M Österreich GmbH

Schleifsysteme
Kranichberggasse 4, 1120 Wien
Tel: +43 1 86686-0
Fax: +43 1 86686-10287
E-Mail: schleifen-at@mmm.com
Web:
www.3m.de/schleifbaender/superhelden

Bitte
recyclen.
Gedruckt in
Deutschland.
Stand: März
2017 © 3M
2017. Alle
Rechte
vorbehalten.



AB34-0014