



LAGERPROGRAMM

# FEILENBÄNDER

## SCHLEIF- UND VLIESBÄNDER



### Sehr geehrter Kunde,

auf den folgenden Seiten finden Sie unser Lagerprogramm für Feilenbänder.  
Für viele unserer Feilenbänder gilt:

**Bis 12 Uhr bestellt, geht die Ware noch am selben Tag in den Versand!**  
**Abweichende Lieferzeiten entnehmen Sie bitte den entsprechenden Tabellen.**

Folgende Typen halten wir für Sie bereit,  
jeweils in 457 mm, 520 mm und 610 mm:

- **TYP 3M™ Cubitron™ II 984F** (Schleifband mit stabiler Unterlage)  
Cubitron 2 Schleifkorn mit kühlendem Deckbinder auf hochstabiler Polyesterunterlage zum aggressiven, abtragsstarken Hochleistungsschliff.  
Für Edelstahl, Baustahl, NE-Metalle, Titan, Legierungen
- **TYP SPEEDXFLEX PRO® KERAMIK** (Schleifband mit teilflexibler Unterlage)  
Keramischer Korund mit kühlendem Deckbinder auf teilflexibler Unterlage zum Hochleistungsschliff von leicht konturierten Werkstücken.  
Für Edelstahl, Titan, Nickel, Messing
- **TYP 3M™ Scotch Brite™** (Vliesband)  
Scotch-Brite Vliesbänder mit geringer Banddehnung zum Mattieren und Finishen von Kunststoff, Edelstahl- und Stahlbauteilen auch bei starker Belastung.  
Für Metall, Edelstahl, NE-Metalle, Titan, Kunststoff

Bitte beachten Sie: Hier ist lediglich unser Feilenband-Lagerprogramm mit einer Lieferzeit von maximal 3 Tagen dargestellt. Unser gesamtes Programm, sowohl für Elektro-Bandfeilen, Druckluft-Bandfeilen und Schleifmaschinen finden Sie im Webshop.

Sollten Sie nicht das passende Produkt finden, dann sprechen Sie uns bitte an.

Mit freundlichen Grüßen

**Olaf Gerlach**

# 3M™ Cubitron™ II 984F Schleifband mit stabiler Unterlage



Die Familie 984F der 3M™ Cubitron™ II Gewebesleifbänder bedient eine umfassende Palette an Schleifanwendungen für die Industrie – von Bandschleifmaschinen bis hin zu Schleifböcken und handgeführten Bandfeilen.

Die feste Unterlage mit sehr geringer Banddehnung hält auch sehr hohen Anpressdrücken problemlos stand.

## SCHLEIFKORN: Cubitron II

Noch heute gilt das Cubitron II Schleifkorn als Industriereferenz, wenn es um **Aggressivität und Oberflächengüte** geht. Dank der einzigartigen 3M-Technologie erzielt dieses innovative Schleifkorn einen schnelleren Materialabtrag und eine längere Standzeit als herkömmliche Schleifmittel. Durch die dichte, gleichmäßige Streuung und Präzisionsformung dieses Schleifkorns wird ein kühlerer Schliff gewährleistet, der wiederum zu einer längeren Lebensdauer Ihrer Werkzeuge und einer verbesserten Oberflächenqualität führt.

## BINDUNG / UNTERLAGE: Stabiles Y-Schleifgewebe

Die Polyester-Gewebeunterlage dieses Schleifbandes ist sehr stabil, d.h. kaum flexibel, dafür allerdings sehr robust mit einer sehr geringen Banddehnung mit enormer Reißfestigkeit. Die Stabilität erlaubt einen sehr **hohen Anpressdruck** beim Schleifen, was besonders bei größeren Arbeiten zu einem schnellen Materialabtrag führt. Das zuverlässige und langlebige Schleifband eignet sich ideal für viele Anwendungen der Metallbearbeitung.

## Verfügbare Längen, Körnungen und Breiten

TYP	KORNART	LÄNGE	TOPSIZE	VERFÜGBARE KÖRnungen (SOFORT AB LAGER)			VERFÜGBARE BREITEN IN MM (SOFORT AB LAGER)					
				36	60	80	6	12	16	20	25	30
3M 984F	Cubitron 2	457 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*
3M 984F	Cubitron 2	520 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*
3M 984F	Cubitron 2	610 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*

\* Anfertigungsware, Lieferzeit 3 Tage

ARTIKELNR	ABMESSUNG	KÖRnung	MINDESTMENGE	LIEFERZEIT
36359	6 x 457 mm	36	25	1 Tag
36360	6 x 457 mm	60	25	1 Tag
36361	6 x 457 mm	80	25	1 Tag
36383	12 x 457 mm	36	25	1 Tag
36384	12 x 457 mm	60	25	1 Tag
36385	12 x 457 mm	80	25	1 Tag
36407	16 x 457 mm	36	100	3 Tage
36408	16 x 457 mm	60	100	3 Tage
36409	16 x 457 mm	80	100	3 Tage
36418	20 x 457 mm	36	75	3 Tage
36419	20 x 457 mm	60	75	3 Tage
36420	20 x 457 mm	80	75	3 Tage
36427	25 x 457 mm	36	60	3 Tage
36428	25 x 457 mm	60	60	3 Tage
36429	25 x 457 mm	80	60	3 Tage
38741	30 x 457 mm	36	50	3 Tage
38742	30 x 457 mm	60	50	3 Tage
38743	30 x 457 mm	80	50	3 Tage
36363	6 x 520 mm	36	25	1 Tag
36364	6 x 520 mm	60	25	1 Tag
36365	6 x 520 mm	80	25	1 Tag
36399	12 x 520 mm	36	25	1 Tag
36400	12 x 520 mm	60	25	1 Tag
36401	12 x 520 mm	80	25	1 Tag
36414	16 x 520 mm	36	100	3 Tage
36415	16 x 520 mm	60	100	3 Tage
36416	16 x 520 mm	80	100	3 Tage
36422	20 x 520 mm	36	75	3 Tage
36423	20 x 520 mm	60	75	3 Tage
36424	20 x 520 mm	80	75	3 Tage
38732	25 x 520 mm	36	60	3 Tage
38733	25 x 520 mm	60	60	3 Tage
38734	25 x 520 mm	80	60	3 Tage
38744	30 x 520 mm	36	50	3 Tage
38745	30 x 520 mm	60	50	3 Tage
38746	30 x 520 mm	80	50	3 Tage
29976	6 x 610 mm	36	25	1 Tag
29977	6 x 610 mm	60	25	1 Tag
36451	6 x 610 mm	80	25	1 Tag
36403	12 x 610 mm	36	25	1 Tag
36404	12 x 610 mm	60	25	1 Tag
36405	12 x 610 mm	80	25	1 Tag
38735	16 x 610 mm	36	100	3 Tage
38736	16 x 610 mm	60	100	3 Tage
38737	16 x 610 mm	80	100	3 Tage
38738	20 x 610 mm	36	75	3 Tage
38739	20 x 610 mm	60	75	3 Tage
38740	20 x 610 mm	80	75	3 Tage
36435	25 x 610 mm	36	60	3 Tage
36436	25 x 610 mm	60	60	3 Tage
36437	25 x 610 mm	80	60	3 Tage
36447	30 x 610 mm	36	50	3 Tage
36448	30 x 610 mm	60	50	3 Tage
36449	30 x 610 mm	80	50	3 Tage

EDELSTAHL, STAHL, TITAN, NICKEL, MESSING

# SPEDEXFLEX PRO® KERAMIK

## Schleifband mit flexibler Unterlage



Unser SPEDEXFLEX PRO® KERAMIK Gewebeschleifband mit teilflexibler Unterlage ist eine attraktive und abtragsstarke Type mit **sehr gutem Preis-Leistungsverhältnis**.

Auch für Rohrschleifer können – die passende Länge vorausgesetzt – viele diese teilflexiblen Bänder genutzt werden, was Querriefen bei engen Radien vorbeugt.

### SCHLEIFKORN: Keramischer Korund

Keramischer Korund weist eine vergleichbar hohe Härte wie Zirkonkorund und Aluminiumoxid auf, ist aber noch **abtragsstärker**, und dabei **deutlich zäher**. Durch seine mikrokristalline Struktur entsteht ein sogenannter Selbstschärfe-Effekt, d.h. abbrechende Kornkanten erzeugen immer neue Schneiden. Der Topsize-Deckbinder sorgt für verbesserte Wärmeabfuhr an den Kornspitzen, was ein Anlaufen des Werkstückes verhindert, das Werkzeug schont und damit die **Standzeiten** massiv verlängert.

### BINDUNG / UNTERLAGE: Teilflexibles J-Schleifgewebe

Diese Schleifbänder vereinen das Beste aus beiden Welten, insbesondere für handgeführte Maschinen: Sie sind **teilflexibel**, d.h. sie passen sich der Kontur eines Werkstücks hervorragend an (anders als stabile Bänder), klappen aber auch nicht um (wie hochflexible Bänder). Dennoch sind sie auch für den **Flächenschliff** sehr gut geeignet. Das hochfeste und teilfeste Polyesterschleifband **verhindert das Einreißen der Schleifbandkanten**.

### Verfügbare Längen, Körnungen und Breiten

TYP	KORNART	LÄNGE	TOPSIZE	VERFÜGBARE KÖRNUNGEN (SOFORT AB LAGER)				VERFÜGBARE BREITEN IN MM (SOFORT AB LAGER)					
				80	120	180	240	6	12	16	20	25	30
SPEDEXFLEX PRO	Keramik	457 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*
SPEDEXFLEX PRO	Keramik	520 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*
SPEDEXFLEX PRO	Keramik	610 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*

\* Anfertigungsware, Lieferzeit 3 Tage

ARTIKELNR	ABMESSUNG	KÖRNUNG	MINDESTMENGE	LIEFERZEIT
38266	6 x 457 mm	80	25	1 Tag
38267	6 x 457 mm	120	25	1 Tag
38268	6 x 457 mm	180	25	1 Tag
38269	6 x 457 mm	240	25	1 Tag
38270	12 x 457 mm	80	25	1 Tag
38271	12 x 457 mm	120	25	1 Tag
38272	12 x 457 mm	180	25	1 Tag
38273	12 x 457 mm	240	25	1 Tag
38274	16 x 457 mm	80	100	3 Tage
38275	16 x 457 mm	120	100	3 Tage
38276	16 x 457 mm	180	100	3 Tage
38277	16 x 457 mm	240	100	3 Tage
38278	20 x 457 mm	80	75	3 Tage
38279	20 x 457 mm	120	75	3 Tage
38280	20 x 457 mm	180	75	3 Tage
38281	20 x 457 mm	240	75	3 Tage
38282	25 x 457 mm	80	60	3 Tage
38283	25 x 457 mm	120	60	3 Tage
38284	25 x 457 mm	180	60	3 Tage
38285	25 x 457 mm	240	60	3 Tage
38286	30 x 457 mm	80	50	3 Tage
38287	30 x 457 mm	120	50	3 Tage
38288	30 x 457 mm	180	50	3 Tage
38289	30 x 457 mm	240	50	3 Tage
36735	6 x 520 mm	80	25	1 Tag
36736	6 x 520 mm	120	25	1 Tag
36737	6 x 520 mm	180	25	1 Tag
36738	6 x 520 mm	240	25	1 Tag
36739	12 x 520 mm	80	25	1 Tag
36740	12 x 520 mm	120	25	1 Tag
36741	12 x 520 mm	180	25	1 Tag
36742	12 x 520 mm	240	25	1 Tag
36743	16 x 520 mm	80	100	3 Tage
36744	16 x 520 mm	120	100	3 Tage
36745	16 x 520 mm	180	100	3 Tage
36746	16 x 520 mm	240	100	3 Tage
36747	20 x 520 mm	80	75	3 Tage
36748	20 x 520 mm	120	75	3 Tage
36749	20 x 520 mm	180	75	3 Tage
36750	20 x 520 mm	240	75	3 Tage
36751	25 x 520 mm	80	60	3 Tage
36752	25 x 520 mm	120	60	3 Tage
36753	25 x 520 mm	180	60	3 Tage
36754	25 x 520 mm	240	60	3 Tage
36755	30 x 520 mm	80	50	3 Tage
36756	30 x 520 mm	120	50	3 Tage
36757	30 x 520 mm	180	50	3 Tage
36758	30 x 520 mm	240	50	3 Tage
36759	6 x 610 mm	80	25	1 Tag
36760	6 x 610 mm	120	25	1 Tag
36761	6 x 610 mm	180	25	1 Tag
36762	6 x 610 mm	240	25	1 Tag
38712	16 x 610 mm	80	100	3 Tage
38713	16 x 610 mm	120	100	3 Tage
38714	16 x 610 mm	180	100	3 Tage
38715	16 x 610 mm	240	100	3 Tage
38716	20 x 610 mm	80	75	3 Tage
38717	20 x 610 mm	120	75	3 Tage
38718	20 x 610 mm	180	75	3 Tage
38719	20 x 610 mm	240	75	3 Tage
38720	25 x 610 mm	80	60	3 Tage
38721	25 x 610 mm	120	60	3 Tage
38722	25 x 610 mm	180	60	3 Tage
38723	25 x 610 mm	240	60	3 Tage
37793	30 x 610 mm	80	50	3 Tage
37794	30 x 610 mm	120	50	3 Tage
37795	30 x 610 mm	180	50	3 Tage
37796	30 x 610 mm	240	50	3 Tage

# 3M™ Scotch Brite™ SC-BL / SC-BS Vliesbänder

Die Scotch-Brite™ Vliesbänder eignen sich hervorragend zum Mattieren und Finishen von Kunststoff, Edelstahl- und Stahlbauteilen auch bei starker Belastung. **Der geringe Materialabtrag dieser Vliesbänder lässt die Geometrie der Werkstücke intakt; kritischen Toleranzen werden nicht zerstört.**



### 3M Scotch Brite | A coarse

Die größte Körnung unserer Vliesbänder im Lagerprogramm wird zum Angleichen vorher bearbeiteter Zonen eingesetzt und zum flächigen Mattieren, wenn die erreichte Rautiefe bereits den gewünschten Effekt erzielt.



### 3M Scotch Brite | A medium

Diese mittlere Körnung aus unserem Lagersortiment wird zum Auftragen eines definierten Finish auch auf großen, konturierten und unebenen Flächen genutzt.



### 3M Scotch Brite | A very fine

Die feinste\* Körnung aus unserem Lagerprogramm erzeugt eine noch geringere Rautiefe mit einem ansprechenden Satinfinish.

\* Type S super fine (grau) mit Siliciumcarbid-Korn kann bestellt werden

## Verfügbare Längen, Körnungen und Breiten

TYP	KORNART	LÄNGE	VERFÜGBARE KÖRNUNGEN (SOFORT AB LAGER)			VERFÜGBARE BREITEN IN MM (SOFORT AB LAGER)					
			A COARSE	A MEDIUM	A VERY FINE	7	12	16	20	25	30
3M Scotch Brite	Aluminiumoxid	457 mm	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	*
3M Scotch Brite	Aluminiumoxid	520 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	*
3M Scotch Brite	Aluminiumoxid	610 mm	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	*	✓

\* Anfertigungsware, Lieferzeit 4 Wochen

ARTIKELNR	ABMESSUNG	KÖRNUNG	MINDESTMENGE	LIEFERZEIT
29094	7 x 457 mm	A coarse	15	1 Tag
29095	7 x 457 mm	A medium	15	1 Tag
29096	7 x 457 mm	A very fine	15	1 Tag
29102	12 x 457 mm	A coarse	10	1 Tag
29103	12 x 457 mm	A medium	10	1 Tag
29104	12 x 457 mm	A very fine	10	1 Tag
29105	16 x 457 mm	A coarse	50	4 Wochen
29106	16 x 457 mm	A medium	50	4 Wochen
29107	16 x 457 mm	A very fine	50	4 Wochen
29108	20 x 457 mm	A coarse	50	4 Wochen
29109	20 x 457 mm	A medium	50	4 Wochen
29110	20 x 457 mm	A very fine	50	4 Wochen
31274	25 x 457 mm	A coarse	50	4 Wochen
26778	25 x 457 mm	A medium	50	4 Wochen
26779	25 x 457 mm	A very fine	50	4 Wochen
38922	30 x 457 mm	A coarse	50	4 Wochen
38923	30 x 457 mm	A medium	50	4 Wochen
38924	30 x 457 mm	A very fine	50	4 Wochen
26356	7 x 520 mm	A coarse	15	1 Tag
23878	7 x 520 mm	A medium	15	1 Tag
26357	7 x 520 mm	A very fine	15	1 Tag
12515	12 x 520 mm	A coarse	10	1 Tag
12516	12 x 520 mm	A medium	10	1 Tag
12517	12 x 520 mm	A very fine	10	1 Tag
17031	16 x 520 mm	A coarse	10	1 Tag
17032	16 x 520 mm	A medium	10	1 Tag
17033	16 x 520 mm	A very fine	10	1 Tag
17034	20 x 520 mm	A coarse	10	1 Tag
17035	20 x 520 mm	A medium	10	1 Tag
17036	20 x 520 mm	A very fine	10	1 Tag
38919	25 x 520 mm	A coarse	50	4 Wochen
38920	25 x 520 mm	A medium	50	4 Wochen
38921	25 x 520 mm	A very fine	50	4 Wochen
31190	30 x 520 mm	A coarse	50	4 Wochen
31191	30 x 520 mm	A medium	50	4 Wochen
31192	30 x 520 mm	A very fine	50	4 Wochen
26358	7 x 610 mm	A coarse	15	1 Tag
21788	7 x 610 mm	A medium	15	1 Tag
26359	7 x 610 mm	A very fine	15	1 Tag
12518	12 x 610 mm	A coarse	10	1 Tag
12519	12 x 610 mm	A medium	10	1 Tag
12520	12 x 610 mm	A very fine	10	1 Tag
38913	16 x 610 mm	A coarse	50	4 Wochen
38914	16 x 610 mm	A medium	50	4 Wochen
38915	16 x 610 mm	A very fine	50	4 Wochen
38916	20 x 610 mm	A coarse	50	4 Wochen
38917	20 x 610 mm	A medium	50	4 Wochen
38918	20 x 610 mm	A very fine	50	4 Wochen
31511	25 x 610 mm	A coarse	50	4 Wochen
31512	25 x 610 mm	A medium	50	4 Wochen
31513	25 x 610 mm	A very fine	50	4 Wochen
19731	30 x 610 mm	A coarse	10	1 Tag
19732	30 x 610 mm	A medium	10	1 Tag
19733	30 x 610 mm	A very fine	10	1 Tag

WELCHES BAND FÜR MEINE MASCHINE?

# Gängige Bandfeilenmaschinen der Hersteller

	BOSCH	CHICAGO P.	DYNABRADE	EISENBLÄTTER	FEIN	FESTOOL		FLEX	MAKITA	METABO	PFERD	PROXXON	SUHNER
<b>12 x 305</b>		CP5080-3260D12	Mini Dynafile (15003)										
<b>10 x 330</b>		CP9779 + CP858										BS/E	
<b>6 x 457</b>	GEF7-E									BF9-20, BF18 LTX90 (Akku)			
<b>12 x 457</b>	GEF7-E	CP5080-4200H18	Dynafile 2 (40352 + 40335)							BF9-20			
<b>16 x 457</b>			Dynafile 2 (15400)										
<b>20 x 457</b>	GEF7-E		Dynafile 2 (15400 + 40320+ 40615)							BF9-20			
<b>25 x 457</b>		CP5080-5220H18	Dynafile 3 (15300)										
<b>12 x 480</b>		CP5080-3260H19											
<b>25 x 480</b>		CP5080-3260H19											
<b>6 x 520</b>					BF10-280E	BF1					UBS5/100S/925		UBC9-R
<b>12 x 520</b>					BF10-280E	BF1					UBS5/100S/925		UBC9-R
<b>16 x 520</b>			Dynafile 2 (40326), Dynafile 3 (15401)		BF10-280E	BF1					UBS5/100S/925		UBC9-R
<b>20 x 520</b>		CP9780	Dynafile 2 (40326), Dynafile 3 (15401)		BF10-280E	BF1					UBS5/100S/925		UBC9-R
<b>3 x 533</b>				Rohr Fix Duo									
<b>6 x 533</b>				Rohr Fix Duo									
<b>9 x 533</b>				Rohr Fix Duo				LBS1105VE, BF140 (Vorsatz)	9032				
<b>6 x 610</b>			Dynafile (14021)										
<b>12 x 610</b>		CP5080-4200D24	Dynafile (14000 + 14021)										
<b>25 x 610</b>			Dynafile 3 (15360)										

Diese Artikel stellen nur einen kleinen Teil unseres Programms dar.  
Wenn Sie andere Typen / Körnungen / Abmessungen benötigen,  
dann sprechen Sie uns bitte an:

Wir liefern über 20.000 Artikel aus den Bereichen Sägen, Entgraten,  
Schleifen, Satinieren und Polieren.

[www.korundex.de](http://www.korundex.de)