

NEU

3M™ Cubitron™ II 947A Schleifbänder

Schärfer als die Polizei erlaubt

Den Druck rausnehmen – mit 947A Schleifbändern

- Ausgezeichnet geeignet für Anwendungen mit mittlerem bis geringem Druck
- Kühler Schliff gegen Anlauffarben
- Schneidet schneller - bei höheren Standzeiten als herkömmliche Keramikbänder

Testen Sie den neuen Stern am Cubitron™ II Himmel – mit der Kraft des 3M Präzisionsschleifkorns

Ab sofort bieten wir Ihnen die legendäre Schärfe und Langlebigkeit des 3M Cubitron II Schleifkorns in einem neu entwickelten Band speziell für Anwendungen mit mittlerem bis geringem Druck.

3M Cubitron II 947A verfügt als erstes Cubitron II Band über ein flexibles X-Gewebe als Unterlage und eignet

sich daher besonders für handgeführte Anwendungen.

Ebenfalls sind wir nun in der Lage Ihnen zum ersten Mal ein feineres Cubitron II Schleifband zu bieten. Mit der neuen Körnung 120+ eröffnen wir Ihnen ein breites Spektrum an neuen zusätzlichen Anwendungsmöglichkeiten.

CUBITRON™ II

3M

Schleifen neu definiert - mit Cubitron II 947A



947A Bänder enthalten ein Schleifhilfsmittel ideal für:

- Werkzeugstahl
- Edelstahl
- Aluminium
- Baustahl
- Karbonstahl

Die neuen 3M Cubitron II 947A Schleifbänder sind in verschiedenen Abmessungen und Körnungen erhältlich - und mit ihrem neuen Schleifhilfsmittel ideal geeignet für Anwendungen auf hitzeempfindlichen Metallen sowie Edelstahl, Werkzeugstahl und Karbonstahl.

Auch im direkten Wettbewerbsvergleich liefert es die gewohnt hervorragenden Cubitron II Leistungen, vor allem bei handgeführten Anwendungen mit mittlerem bis niedrigem Anpressdruck:

- Bandschleifer
- Langbandmaschine
- Feilenbandmaschine



Die Technik des Präzisions Schleifkorns

Das Geheimnis hinter der Geschwindigkeit, Abtragsleistung und Langlebigkeit der Cubitron II Schleifbänder liegt in der innovativen Technologie präzisionsgeformter, keramischer Schleifkörner - einer 3M Entwicklung.

Bricht das dreieckige Schleifkorn ab, bildet es kontinuierlich weitere scharfe Kanten, die durch das Metall schneiden, sich gleichmäßig abnutzen und eine extrem hohe Lebensdauer ermöglichen.



Lieferbare Abmessungen

Gerne fertigen wir weitere Maße auf Anfrage

3M ID	Maße (in mm)	Körnung
DC-9473-3076-7	13 x 457	40+
DC-9473-3044-5		60+
DC-9473-3051-0		80+
DC-9473-3052-8		120+
DC-9473-3045-2	13 x 610	60+
DC-9473-3066-8		80+
DC-9473-3063-5		120+
DC-9473-3092-4	19 x 457	40+
DC-9473-3053-6		60+
DC-9473-3064-3		80+
DC-9473-3042-9		120+
DC-9473-3093-2	19 x 520	40+
DC-9473-3061-9		60+
DC-9473-3094-0		80+
DC-9473-3083-3		120+
DC-9473-3060-1	100 x 289	40+
DC-9473-3050-2		60+
DC-9473-3046-0		80+
DC-9473-3041-1		120+
DC-9473-3065-0	50 x 2000	120+
DC-9473-3032-0	50 x 4000	40+
DC-9473-3036-1		60+
DC-9473-3033-8		120+
DC-9473-3055-1	75 x 2000	40+
DC-9473-3069-2		60+
DC-9473-3067-6		80+
DC-9473-3062-7		120+
DC-9473-3068-4	75 x 2500	120+
DC-9473-3039-5	100 x 2500	40+
DC-9473-3037-9	100 x 3500	40+
DC-9473-3038-7	100 x 4000	40+
DC-9473-3034-6	150 x 4000	60+
DC-9473-3031-2	150 x 6800	120+

Wichtiger Hinweis: Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Prüfen sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. 3M Produktionsstätten sind nach ISO zertifiziert. Den aktuellen Stand finden sie im Internet unter:

Solutions.3Mdeutschland.De / Alles über 3M / Qualitätsmanagement bei 3M.



3M Deutschland GmbH
Schleif- und Poliersysteme
Carl-Schurz-Str. 1, 41453 Neuss
Tel.: 02131 14-27 10, Fax: 02131 14 12-27 10
E-Mail: schleifen.de@mmm.com
www.3m.de/schleifen

SM 086

© 3M 2014. All rights reserved.

3M und Cubitron sind eingetragene Marken der 3M Company.