

3M™ 907E

Hochflexibles Hochleistungsschleifwerkzeug für den Konturenschliff im Edelstahlbereich



Produktaufbau

<i>Schleifkorn</i>	Cubitron™
<i>Bindung</i>	Vollkunstharz
<i>Unterlage</i>	Besonders flexibles J-Gewebe
<i>Streuung</i>	Geschlossene Streuung
<i>Körnungs- bereich</i>	P060 – P150

Lieferbare Formen

- Schleifbänder max. Nutzbreite 1320mm



Besonderheiten

- Cubitron™ Schleifkorn
- Schleifhilfsmittel für kühlen Schliff

Anwendungsbereiche

Werkstoffe

- Rost- und säurebeständige Stähle
- Nickel-Legierungen
- Kobalt-Legierungen
- Titan-Legierungen

Werkstücke

- Chirurgische Instrumente
- Turbinenschaufeln
- Edelstahl-Armaturen
- Golfschläger
- Edelstahl-Beschläge
- Leuchtenteile
- Flugzeugpropeller

Anwendungsempfehlung

Die hochflexible Unterlage garantiert eine hohe Anpassungsfähigkeit an freigeformte Werkstücke oder Konturen.



3M™ 907E

Merkmale

Flexible Unterlage



Vorteile

Sehr gut verformbare Unterlage



Nutzen

Hohe Anpassungsfähigkeit auch bei Werkstücken mit kleinen Radien

Schleifhilfsmittel



Geringe Schleiftemperatur; Kühler Schliff



Keine Temperaturverfärbung des Werkstückes; Hohe Standzeit und Schnittigkeit

Cubitron™-Schleifkorn (keramisches Sinter-Korn)



Hartes Mineral mit besonders hoher Zähigkeit



Geringe Abnutzung; Sehr hohe Standzeit; Hohe und schnell Abtragsraten

Vollkunstharzbindung

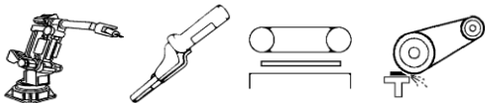


Gute Verankerung des Minerals



Langlebigkeit; Hoher Abtrag

Maschinensysteme



Sicherheitshinweise



3M Service

Haben Sie Fragen zum Umweltschutz oder zur Produktsicherung?

Telefon: 0 21 31 / 14 20 42

Telefax: 0 21 31 / 14 35 87

Zertifizierung

Die 3M Produktionsstätte ist nach ISO 9002 zertifiziert.

Wichtiger Hinweis:

Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar. Prüfen Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes, ob es sich für den von Ihnen individuell vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.



3M Deutschland GmbH

Schleif- und Poliersysteme

Carl-Schurz-Straße 1, 41453 Neuss

Telefon 0 21 31 / 14 27 10

Telefax 0 21 31 / 14 38 56

<http://www.3M.com/de>

email: schleifen.de@3m.com



OBERFLÄCHENTECHNIK GMBH

SCHLEIFEN • KLEBEN • SCHÜTZEN



Datenblatt 907E / Vers. 07/08