



Nähere Produktinformationen

3M Cubitron II Schleifband 947A

	Ein breites im Markt etabliertes Hochleistungsschleifband für schnellen und kühlen Schliff. Speziell für mittlere Druckbereiche
Produkttyp	Schleifband
Kornart	Gemisch aus 3M präzisionsgeformtem Keramikkorn und Aluminiumoxid
Unterlage / Bindung	X-Gewebe / Vollkunstharz mit Schleifhilfsmittel als zusätzliche Oberflächenbeschichtung
Körnungen	40+, 60+, 80+, 120+
Druckbereich	Mittel
Werkstoffe	Edelstahl, Baustahl, NE-Metalle, Aluminium
Anwendungen	Allgemeine Schleifarbeiten im Vor- und Zwischenschliff
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - Gemisch aus 3M präzisionsgeformtem Keramikkorn und Aluminiumoxid bietet hervorragende Leistung auf einer Vielzahl von Werkstoffen - Besonders kühler Schliff durch Schleifhilfsmittel als zusätzliche Oberflächenbeschichtung, Leichtere X-Unterlage unterstützt beim Verschleifen oder im Kantenverrunden.
Experten-Tipp	- Beste Schleifergebnisse auf Edelstahl und im Behälterbau

Werkstoffe

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

Anwendungsbedingungen

Anwendung	Schleifkraft	Kontaktfläche	Kontaktscheibe	Körnungen
Schleifen	Hoch / mittel	Mittel bis gering	65 – 90	40+ - 60+
Verschleifen	Mittel	Mittel	50 – 70	80+ - 120+

Maschinen

Roboter	Schleifbock	Spitzenlos-/ Flachschleifmaschine	Bandfeile	Langbandmaschine
•	•		•	•