

Neuartiges Schleifmittel mit kühlendem Schleifzusatz

Cubitron™-Schleifband

- **Höchste Schleifleistung auch bei stärkster Beanspruchung durch die extreme Zähigkeit des keramischen Cubitron™ Schleifkorns**
- **Keine Anlauffarben bei hoher Schnittigkeit und Standzeit da nur geringe Schleiftemperatur und Temperaturbelastung des Korns durch das kühlende Schleifhilfsmittel**
- **Hohe Schleifleistung auch bei mittlerem Druck und bei Konturen durch die flexible und anpassungsfähige Baumwoll-Gewebeunterlage**



Eigenschaften:

- Höchste Schleifleistung und sehr schneller Schliff durch das schärfste Cubitron™ Schleifkorn aller Zeiten
- Extrem kühler Schliff durch neuartiges Schleifhilfsmittel, gerade auf Metallen mit geringer Wärmeleitfähigkeit, die Schleiftemperatur sinkt um ca. +300 °C
- Hohe Beständigkeit gegen Kornausbruch durch die gute Verankerung des Materials mit spezieller Kunstharzbindung

Einsatzbereiche:

- Be- und Verarbeitung von Edelstählen, hochlegierten Stählen mit hohem Nickelanteil, Titanlegierungen, Stellite, Stahl und Werkzeugstahl sowie hochlegierte Gussstähle, z. B. -Tank- und Behälterbau, Rohr- und Geländerbau –Maschinen und Geräte in der Lebensmittelindustrie –Bau und Reparatur von Dampf- und Gas-Turbinen –Angleichen und Abtragen von Material
- Bearbeiten von Schweißnähten und Konturen
- Entfernen von Gussdefekten

Art.-Nr.	Bezeichnung	Einsatzbereich	Körnung	Breite	Länge
665400	Cubitron™ Schleifband		K-80	9 mm	533 mm
665401	Cubitron™ Schleifband	Vorschliff	K-80	28 mm	533 mm
665402	Cubitron™ Schleifband		K-80	40 mm	618 mm
665405	Cubitron™ Schleifband	Vorschliff	K-80	6 mm	520 mm
665406	Cubitron™ Schleifband	Vorschliff	K-80	12 mm	520 mm