

SCHLEIFMITTEL AUF UNTERLAGE

neue Generation



*Gewebeschleifbänder*

**R293**

*Hochleistungsprodukt  
vielseitig einsetzbar*



**NORTON**

- schnittfreudig.
- gute Kornhaftung.
- auch im Naßschliff verwendbar (Centerless oder Flachschliff).
- neue Polyesterunterlage.

Norton Produktionsstätte für flexible Schleifmittel ist nach ISO 9002 zertifiziert.

# Schleifbänder **R293**

Das Aluminiumoxid-Schleifband R293 ist für vielseitige Anwendungen wie Entgraten und Feinschleifen von Metall in den verschiedenen Anwendungsbereichen wie Luftfahrtindustrie, Stahl, Feinguß oder Schmiedeteile geeignet.

Für Trocken- und Naßschliff geeignet. Die speziell ausgerüstete Unterlage gehört der neuen Generation von Polyester an entsprechend den Marktanforderungen.

## Eigenschaften

- Schleifmittel : Hochleistungs-Aluminiumoxid.
- Bindung : Vollkunstharz mit Aktivfüller.
- Unterlage : Polyester-Gewebe.
- Verfügbare Körnungen : P24, P36 bis P320 und P400.
- Verfügbarkeit : Schmale Bänder in allen Längen, Breitbänder.

## Empfohlene Arbeitsbedingungen

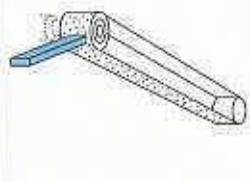

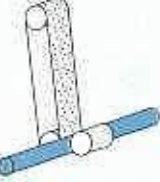
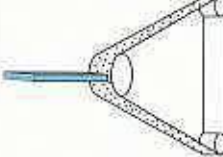
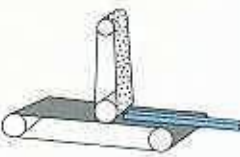
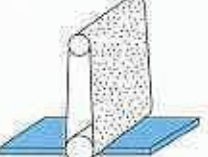
Um das beste Ergebnis mit R293 zu erhalten, empfiehlt es sich, eine weiche bis mittlere Kontaktscheibe zu verwenden. Die Bandgeschwindigkeit sollte dem zu bearbeitenden Material angepaßt sein.

## Anwendungsbereiche

- Entgraten von geschmiedeten Werkstücken
- Abgraten von Stahlwaren / Schneidwaren
- Entgraten von Brennschnitten

## Maschinen

Jede Anwendung erfordert eine geeignete Maschine und spezielle Schleifmittel. Nachfolgende Skizzen zeigen die Hauptarten von Schleifmaschinen, für welche R293 besonders geeignet ist und mit Erfolg eingesetzt werden kann.

		
Schleifbock	Plattenschleifmaschine	Spitzenlos Schleifen
		
3-Rollen-System	Convoyeur-Maschine	Breitbandschleifmaschine

