

Schleifbänder: CERAMIT CN 466 X-flex

Flexible High-Performance Gewebeschleifbänder mit Keramikkorn und zusätzlicher temperaturreduzierender Wirkstoffbeschichtung



- Hohe Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- Hohe Abschliffleistungen und lange Standzeiten durch hartes und scharfes Keramik-Schleifkorn
- Gute Anpassungsfähigkeit an Konturen, Radien und Formen
- Niedrige Schleiftemperaturen durch zusätzliche Wirkstoffbeschichtung
- Besonders geeignet für das Schleifen auf Roboteranlagen



Anwendungen

Schmiede- und Gussteile:

 Entgraten von scharfkantigen Schmiede-, Stanz- und Gussteilen aus Edelstahl, Werkzeugstahl, Titan, Nickel sowie Chrom-Kobalt Legierungen

Produktaufbau

Typ: CERAMIT CN 466 X-flex

Schleifkorn: Keramikkorn Bindung: Kunstharz,

wirkstoffbeschichtet

Unterlage: X-flex Gewebe Streuung: geschlossen

Körnungsbereich: + 60/80/100/120/150/180/220/2

40

Lagerprogramm Schleifbänder: CERAMIT CN 466 X-flex (Breite x Länge)















Sehr geeignet



geeignet