



for an excellent finish

Schleifbänder: CERAMIT CN 466 Z

Sehr schwere und steife Hochleistungs-Gewebebänder mit Keramikkorn und temperatur-reduzierender Wirkstoffbeschichtung



Produktvorteile

- Hohe Abschleifleistungen und lange Standzeiten durch hartes und scharfes Keramik-Schleifkorn
- Sehr reißfester Gewebeträger für hohe Bandspannungen
- Niedrige Schleiftemperaturen durch zusätzliche Wirkstoffbeschichtung
- Für Anwendungen mit hohen Schleifdrücken geeignet
- Besonders geeignet für den Trockenschliff von Edelstahl

Anwendungen

Bleche, Platten, Coils:

- Grobschliff von Coils, Blechen aus Edelstahl und hochlegierten Stählen

Rohre, Stangen, Draht:

- Fehlerschliff und Finishen von Walzen

Schmiede- und Gussteile:

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

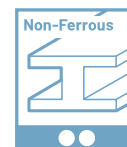
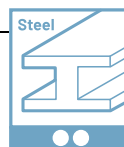
Produktaufbau

Typ:	CERAMIT CN 466 Z
Schleifkorn:	Keramikkorn
Bindung:	Kunstharz, wirkstoffbeschichtet
Unterlage:	Z-Gewebe
Streuung:	geschlossen
Körnungsbereich:	+ 24/36/40/50/60/80

Lagerprogramm Schleifbänder: CERAMIT CN 466 Z (Breite x Länge)



Für aktuelle Lieferformen und -zeiten kontaktieren Sie gern Ihren lokalen Customer-Service oder nutzen Sie unser Online-Service-Portal "Hermes Connect". Schon als Kunde dort registriert?



Sehr geeignet



geeignet