

Schleifbänder: CERAMIT CR 456 Z

Sehr schwere und steife High-Performance Gewebeschleifbänder mit Keramikkorn und temperatur-reduzierender Wirkstoffbeschichtung



- · Hohe Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- Hohe Abschliffleistungen und lange Standzeiten durch hartes und scharfes Keramik-Schleifkorn
- Niedrige Schleiftemperaturen durch zusätzliche Wirkstoffbeschichtung
- Hochreißfester, dehnungsarmer und wasserfester Polyester-Gewebeträger



Anwendungen

Rohre, Stangen, Draht:

- Schleifen von Rundrohren/Stangen vor dem Verchromen
- Kundenfinish von Rundrohren/Stangen
- Schleifen und Finishen von Tanks mit stationären Schleifmaschinen

Schmiede- und Gussteile:

- Bearbeitung von chirurgischen Instrumenten
- Bearbeitung von Implantaten
- Entgraten und Vorschliff von Schneidwaren
- · Abschliff von Angüssen an Gussteilen
- Abschliff von Schmiedegraten an Schmiedeteilen

Produktaufbau

Typ: CERAMIT CR 456 Z
Schleifkorn: Keramikkorn
Bindung: Kunstharz,

wirkstoffbeschichtet

Unterlage: Z-Gewebe Streuung: geschlossen

Körnungsbereich: + 36/40/50/60/80/100/120



Lagerprogramm Schleifbänder: CERAMIT CR 456 Z (Breite x Länge)















Sehr geeignet



geeignet