

BESCHREIBUNG

| | |
|--------------------------------|--|
| LEDERSTÄRKE | 0,9 bis 1,2 mm |
| FUTTER | Hoch schnitthemmendes und abriebintensives Futter aus Avalanche-Gewebe |
| DURCHLÄSSIGKEIT WASSERDAMPF | 14,2 mg/cm ² h |
| BEWEGLICHKEIT | LS 5 |
| GRÖSSE | 9 10 11 |
| LÄNGE | 250 mm |
| VERPACKUNG | 100 Paar (10 Paar pro Bündel und 10 Bündel pro Karton) |
| HERKUNFTSLAND/ ZOLLNUMMER | Auswählen |



VORTEILE

- Hoher Tragekomfort
- Gute Standzeiten
- Hohe Abriebwerte
- Gute Verarbeitung
- Gute Griffeigenschaften
- Ergonomische Passform durch Perfect Fit
- Gute Weiterreissfestigkeit
- Gute Durchstichfestigkeit
- Gute Schnitthemmung
- Guter Grip bei öligen Gegenständen

BRANCHEN

- Spezialarbeiten
- Maschinenbau und Anlagenbau
- Automobil
- Automotive
- Fahrzeug- und Flugzeugbau
- Stahlindustrie
- Metallverarbeitende Industrie
- Aluminiumindustrie
- Raffinerien
- Batterieherstellung
- Logistik und Lagerwesen
- Hafendarbeiten

ANWENDUNGS-
BEREICHE

- Allgemeine mittlere bis schwere Tätigkeiten
- Allgemeine Montagetätigkeiten
- Wartung und Inspektion
- Handhabung von Blechen und Metallen
- Qualitätskontrolle
- Arbeiten auf Raffineriegelände
- Verschrauben und Vernieten
- Handling mit schweren Werkstücken
- Press- und Stanzarbeiten
- Umgang mit Guss- und Metallteilen
- Maschinenführung

EN-NORM
LEISTUNGSSTUFEN

EN 420:2003+A1:2009

EN 388:2016



3421D



ANSI CUT

Gerne bieten wir Ihnen auf einer gesonderten Seite eine Übersicht aller EN-Normen und deren Leistungsstufen. Dort können Sie alle weiteren Informationen zur Normenübersicht von Schutzhandschuhen finden.



MCS SAFETY®

Eine Marke der RAVE GmbH
Kimplerstrasse 340 | 47807 Krefeld

T: 021 51 - 7 88 88 28 | F: 0 21 51 - 7 88 88 10
E: info@mcs-safety.de

WWW.MCS-SAFETY.DE