

**BESCHREIBUNG**

Das Modell HERKULES TREVIRA ist eine spannende Weiterentwicklung des Originals HERKULES. Auf Basis von Kundenanforderungen wurde in der Entwicklung speziell der Fokus auf Hygiene und Hautverträglichkeit/Allergieprävention gelegt.

**LEDERSTÄRKE**

1,1 bis 1,2 mm

**FUTTER**

Komfortfutter aus Original TREVIRA-Gewebe

**DURCHLÄSSIGKEIT  
WASSERDAMPF**

11,5 mg/cm<sup>2</sup> h

**BEWEGLICHKEIT**

LS 5

**GRÖSSE**

**10**

**LÄNGE**

250 mm

**VERPACKUNG**

120 Paar (10 Paar pro Bündel und 12 Bündel pro Karton)

**HERKUNFTSLAND/  
ZOLLNUMMER**

Indien / 420 329 100 00



**VORTEILE**

- Hoher Tragekomfort
- Gute Schweißaufnahme
- Gute Standzeiten
- Besonders ökonomisch im Einsatz
- Hohe Abriebwerte
- Gute Verarbeitung
- Gute Griffesigenschaften
- Ergonomische Passform durch Perfect Fit
- Gute Weiterreissfestigkeit
- Gute Durchstichfestigkeit
- Guter Grip bei öligen Gegenständen

**BRANCHEN**

- Allgemeine Arbeiten
- Automobil
- Baubranche
- Entsorgung/Recycling
- Forst-/Garten-/Agrarwirtschaft
- Handwerk allgemein
- Maschinenbau und Anlagenbau
- Metallverarbeitende Industrie
- Stahlindustrie
- Logistik und Lagerwesen

**ANWENDUNGS-  
BEREICHE**

- Allgemeine mittlere bis schwere Tätigkeiten
- Allgemeine Montagetätigkeiten
- Dacharbeiten
- Versand
- Press- und Stanzarbeiten
- Gas- und Stromversorgung
- Umgang mit Guss- und Metallteilen
- Wartung und Inspektion
- Maschinenführung

**EN-NORM  
LEISTUNGSSTUFEN**

EN 420:2003+A1:2009



EN 388:2016



3233X



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](http://WWW.MCS-SAFETY.DE)