

HYD-TUF



Mechanikschutz



Mehrzweckhandschuhe



Mittlere Belastungen



Mit Nitril imprägniertes Jersey-Träger.

BESCHREIBUNG

- Bessere Leistungswerte als herkömmliche Lederhandschuhe für mittelschwere Anwendungen Flexibler, komfortabler und wesentlich robuster.
- Hochwertige Nitrilbeschichtung Herausragende Abriebfestigkeit und guter Schutz vor Schürf-, Schnitt- und Stichwunden. Stark Fett-, Öl- und Schmutz abweisend.
- Weiches, flexibles Jersey-Futter. Sehr komfortable Passform mit Handpolsterung. Absorbiert Schweiß, hält die Hände trocken und verlängert somit den Tragekomfort.
- Ausgezeichneter Trockengriff. Schnelleres und leichteres Arbeiten.
- Waschmaschinenfest: Kein Einlaufen, keine Versteifung; behält seine Form Hygienischer und haltbarer – kann unbedenklich und kostensparend wieder verwendet werden.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Vernäht
Trägermaterial	Baumwoll-Jersey
Beschichtungsmaterial	Nitril
Ausführung	52-502: Vollständig imprägniert 52-547: Handfläche imprägniert
Stulpenart	52-502: Strickbund 52-547: Sicherheitsstulpe
Farbe	Braun
EN-Größen	9,10
Länge (mm)	52-502: 290 52-547: 280
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Montage von Metall- und Bauteilen
- Montage und Endbearbeitung
- Gas- und Stromversorgung
- Mechanische Belastungen, z.B. auf Bohrtürmen
- Umgang mit leichten Guss- und Metallteilen
- Spritzgießen - Umgang mit kalten Gussteilen
- Wartung
- Bergbau
- Maschinenführung
- Lagerarbeiten

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003 EN388:2016



3111



3111B

KATEGORIE II

ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

52-502



Antistatisch

52-547



Antistatisch



Latexfrei

Print date 03-05-2019

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

Ansell