

Ansell

Hyflex® Lite Ansell

■ Kategorie II, Allzweck-Strickhandschuh, aus Nylon mit PU-Beschichtung ■ hoher Bewegungskomfort,

optimale Passform. elastische Stulpe

■ gut für Feinarbeiten (tastempfindlich)

elastischer Strickbund

■ Größen 8 - 10



3121A

EN 388

3243

4111

VE = 12 Paar Bestell-Nr. 180-470-J9

Anwendungsbereich: Montage von Kleinteilen, Produktschutz, Verpackung von Kosmetika, Fotos, Optik-Produkten, mikroelektronischen und mikromechanischen Komponenten

Hyflex®

■ Kategorie II, Allzweck-Handschuh mit hoher Schnittfestigkeit, Trägermaterial aus Dyneema®, Nylon Lycra®

■ PU-Innenhandbeschichtung

 elastischer Strickbund hohe Flexibilität und Bewegungsfreiheit, perfekte

■ für den Einsatz unter trockenen oder leicht öligen Bedingungen

■ Größen 8 - 11

Passform

VE = 12 Paar Bestell-Nr. 180-471-J9

Anwendungsbereich: Wartung, Handhabung und Montage von Komponenten mit scharfen Teilen, Metall- und Glasindustrie, Aeronautik, Automobilherstellung, Küchen- und Elektromontage, Plastik-Spritzguss



Shark

■ Kategorie II, ausgesuchtes Rindkernspaltleder mit Innenhandfutter

■ Doppelnähte, blauer Handrücken ■ blaue, gummierte Stulpe

■ eingenähter Gummizug ■ Größe 11



VE = 12 Paar Bestell-Nr. 180-480-J9

Anwendungsbereich: Metallbau, allgemeiner Baubereich, Transportbereiche, Industriegewerbe, allgemeine grobe Arbeiten

Nitril-Handschuhe

■ Kategorie II, kräftige Nitrilbeschichtung

■ für den Umgang mit rauen und abriebstarken Rohmaterialien

■ sehr gute Reiß- und Schnittfestigkeit ■ hohe Standzeiten, guter

Tragekomfort

■ Stulpe, Rücken offen

■ Größe 10.5

VF = 12 Paar

Bestell-Nr. 116-403-J9



Anwendungsbereich: Metall- und Stahlindustrie, Chemische Industrie, für den Umgang mit feuchten Werkstoffen



3141

Nitrilkautschuk-Handschuhe

■ Kategorie II, mit Interlock-Baumwolltrikotfutter

Anwendungsbereich: Feinmechanik, Lackierarbeiten, Reparaturbe-

■ gute mechanische Eigenschaften

triebe, Glasindustrie, Wartungsarbeiten



Maxiflex® Ultimate 34-874

■ Kategorie II, Nylon-Strick mit patentierter Nitril-Mikroschaum-Beschichtung, atmungsaktiv

■ Handrücken und Fingeroberseite

 ergonomische Passform, hoher Tragekomfort

■ exzellenter Nass- und Trockengriff

silikonfrei

VE = 12 Paar

■ Größen 8 - 10

Bestell-Nr. 164-746-J9



Anwendungsbereich: Automobilindustrie, Feinmechanik, Verpackungsund Versandarbeiten

Anwendungsbereich: Bau- und Metallindustrie, Transportgewerbe

VE = 12 Paar

Bestell-Nr. 116-373-J9

Topline 2540

■ Kategorie I, Hirschleder-Handschuh, aufwändig verarbeitet



Anwendungsbereich: Leichte allgemeine Arbeiten aller Art, Logistik, repräsentative Zwecke, Messebau, Hobby & Freizeit etc.

Möbellederhandschuhe

■ Kategorie I, Handschuhe aus Rindnarbenleder mit weißem Canvas-Rücken und Stulpe

verstärkte Handinnenfläche

■ gefüttert, imprägniert besonders für den

Außenbereich geeignet ■ Größe 10.5



Bestell-Nr. 116-365-J9

VE = 12 Paar

Anwendungsbereich: Bau- und Metallindustrie, Transportgewerbe

Topline 2520

■ Kategorie I, hochwertiger Kunstleder-Handschuh, aufwändig verarbeitet

schwarzes Oberteil aus Nylon-Spandex-Gemisch

 Kunstleder-Innenhandverstärkung an den Verschleißzonen, Klettverschluss

■ hoher Tragekomfort, flexibel

■ guter Nass- und Trockenariff ■ Größe 8 - 11

VE = 12 Paar Bestell-Nr. 180-478-J9

Schweinsvollleder

■ gute Griffsicherheit

Sicherheitsstulpe

wasserabweisend

■ gefüttert,

■ Größe 10,5

■ Baumwollköper-Rücken

Anwendungsbereich: Leichte allgemeine Arbeiten aller Art, Logistik, repräsentative Zwecke, Messebau, Hobby & Freizeit etc.

Schweinsleder-Handschuhe

■ Kategorie I, Universalhandschuh aus aufgerautem

Nappaleder-Handschuhe

■ Kategorie II, ganz aus weichem, geschmeidigem Ziegen- oder Schafsnappaleder

angenehmer Tragekomfort atmungsaktiv

ungefüttert

■ Größen 9 - 11

VE = 12 Paar

Größe 9, Bestell-Nr. 116-387-J9 Größe 10, Bestell-Nr. 116-384-J9 Größe 11. Bestell-Nr. 116-385-J9

Anwendungsbereich: Montagetechnik, Kfz-Industrie, Kfz-Gewerbe, Transport- und Versandarbeiten, Feinmechanik

2012

EN 388

Rindspaltleder-Handschuhe

■ Kategorie I, mit Stulpe

■ Rücken aus Canvasstoff

■ gute Grifffestigkeit und Schmutzaufnahme

■ Innenhand gefüttert und verstärkt

■ Größe 10,5

VF = 12 Paar



Anwendungsbereich: Bau- und Metallindustrie, Transportgewerbe