Technisches Datenblatt

LW500 Flex

Nylon-Handschuh mit Nitril-Beschichtung

- atmungsaktives nahtloses Strickgewebe
- keine Latexproteine
- gute mechanische Eigenschaften
- hervorragende Beständigkeit gegen Öl, Fett und Kohlenwasserstoffe
- gute Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel
- hitzebeständig
- · hohe Abriebfestigkeit

Technische Merkmale

• DIN EN 388:2016 - Schutzhandschuhe gegen mechanische Gefahren

Abriebfestigkeit: 4
Schnittfestigkeit (runde Klinge): 1
Weiterreißfestigkeit: 3
Durchstichfestigkeit: 1
Schnittfestigkeit (gerade Klinge): X

• DIN EN 420:2003 + A1:2009 - Allgemeine Anforderungen an Handschuhe

Artikeldaten

Art.-Nr.:

SB-Karte: HLW500 + Größe Polybeutel: LW500 + Größe 12-er Pack: LW500D + Größe

• Größen: 07 - 11

• Farbe: rot, Beschichtung: schwarz

Material: Nylon

• Beschichtung: Nitril-Mikroschaum

• Inhalt: 1 Paar, 12 Paar

• MB/VE: 6/12

• Ursprungsland: CN

· Zolltarifnummer: 6116102000

Einsatzgebiete:

Luftfahrt, Zusammenbau und Montage in trockenen und leicht öligen Umgebungen, Automobilindustrie, Maschinenbau, Wartung, u. ä.

