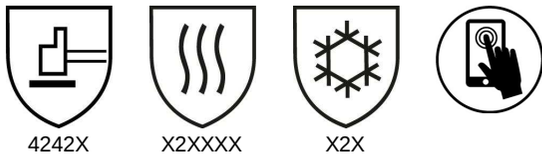




EN 388:2016 EN 407 EN 511:2006



Winter Arbeitshandschuhe "Double Tril",

Winter Arbeitshandschuhe „Double Tril“, Doppeltgetauchter Nitril Handschuh für kalte Umgebungen, schwarz/ schwarz, Handinnenfläche und Handrücken mit 2-facher Nitril Beschichtung. Doppel-Liner: innen Acryl Terry Schlinge 7 Gauge – angenehm wärmend, außen Nylon 15 Gauge Gewebe robust. Hoher Tragekomfort, gute Passform, sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit bei Nässe, sehr gute Isolation bei Kälte. Kontakthitzeelevel 2

Artikel-Nr.: 476

Beschreibung:	Winter Arbeitshandschuhe "Double Tril", Nitril, schwarz
Material:	Beschichtung: Nitril / Doppel Träger: Innen: Acryl Wolle, Außen: Nylon
Verfügbare Größen:	8,9,10,11
Verpackungs Einheiten:	Paar
Schutzklasse Kategorie PSA:	PSA-Kat. II - Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren. Alle Produkte, die nicht Kategorie I oder III klassifiziert sind, gehören zur Kategorie II.
Beschichtungsverfahren / Beschichtungstyp:	Volltauchung
Griffprofil:	Geraute Ausführung
Gauge:	15
Herstellungsverfahren für Liner:	Gestrickt



- ■ ■ ■ □ Abrieb
- ■ □ □ □ Schnitt
- ■ ■ ■ □ Weiterreißfestigkeit*
- ■ □ □ □ Durchstich
- ■ ■ ■ ■ Rutschsicherheit
- □ □ □ □ Feingefühl
- □ □ □ □ Atmungsaktivität
- ■ ■ ■ ■ Nässeschutz

- | | |
|-------------|--|
| EN 388:2016 | <ul style="list-style-type: none"> • Abriebfestigkeit: 4 • Schnittfestigkeit: 2 • Weiterreißfestigkeit: 4 • Durchstichfestigkeit: 2 • Schnittfestigkeit ISO: X |
| EN 407 | <ul style="list-style-type: none"> • Brennverhalten: X • Kontakt: 2 • Konvektion: X • Strahlend: X • Geschmolzenes Metall: X • Geschmolzenes Metall: X |
| EN 511:2006 | <ul style="list-style-type: none"> • Konvektionskälte: X • Kontaktkälte: 2 • Wasserfestigkeit: X |

Features: Touchscreen-fähig
Wasserdichte Handinnenfläche

Farbe: Schwarz



Trägermaterial:	Acryl Nylon / Polyamidfasern
Beschichtungsmaterial:	Nitril Nitrilschaum
Branche:	Bau / Abfall / Recycling Dienstleistung / Logistik / Gebäudemanagement Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe Landwirtschaft / Garten Landschaftsbau / Forstwirtschaft
Art des Schutzes:	Kälteschutz Mechanischer Schutz
