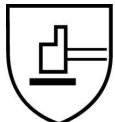




EN 388:2016

EN 511:2006



2242X



X2X



Cool FIT Latexschaumhandschuh

COOL FIT - Winterhandschuh, Doppeltgetauchter Latex Handschuh für kalte Umgebungen, blau / schwarz, Liner vollgetaucht in Latex / Handinnenflächen und Fingerkuppen mit zusätzlicher Latexschaumbeschichtung. Doppel-Liner: innen Acryl Terry Schlinge 10Gauge – angenehm wärmend, außen Nylon 13 Gauge Gewebe robust und durch die Volltauchung wasserdicht. Hoher Tragekomfort, gute Passform, sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit bei Nässe, sehr gute Isolation bei Kälte, für den Kontakt mit Lebensmittel zugelassen.

Artikel-Nr.: 477

Beschreibung:	Cool FIT Latexschaumhandschuh 2-fach Tauchung, blau/schwarz
Material:	Doppel Beschichtung: vollgetauchter Latex mit Angerauter Latex Beschichtung auf der Handfläche / Doppel Träger: Innen: Acryl Terryschlinge, Außen: Nylon
Farbe:	Blau - Schwarz
Größe:	7,8,9,10,11
Verpackungs Einheiten:	6 Paar / 48 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.



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

Beschichtungsverfahren / Beschichtungstyp:	Volltauchung
Griffprofil:	Geraute Ausführung
Gauge:	10
Herstellungsverfahren für Liner:	Gestrickt

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

Trägermaterial:	Acryl Nylon / Polyamidfasern
Beschichtungsmaterial:	Latex Latexschaum



Branche:	Dienstleistung / Logistik / Gebäudemanagement Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe Landwirtschaft / Garten Landschaftsbau / Forstwirtschaft Nahrungsmittel / Hygiene
Art des Schutzes:	Kälteschutz Mechanischer Schutz
Features:	geeignet bei/für Lebensmittel Vollbeschichtet
