

Das 13 Gauge Trägermaterial (außen) des Winterhandschuhs bietet einen angenehmen Tragekomfort und eine gute Passform. Der wärmende Frottee-Acryl-Fleece-Liner (innen) ist weich und flauschig und wärmt. Die Latexbeschichtung über den kompletten Handschuh isoliert effektiv kalte Luft und Wasser. Eine zusätzliche raue Latexbeschichtung bietet guten Griff.

Kategorie	Winter
Beschichtung	Sandy-Latexschaum
Ausführung	Latexbeschichtung glatt, vollgetaucht, + sandy Latex Innenhand und Fingerspitzen
Trägermaterial	Terry - 10 Gauge innen gebürstet
Farbe	orange/schwarz
Verpackungseinheit	12 Paar / 72 Paar im Karton
Größen	6, 7, 8, 9, 10, 11

ANWENDUNGSBEREICH

- Automobilindustrie und Zulieferer
- Baugewerbe
- Garten- und Landschaftsbau
- Lager und Logistik
- Konsumgüterindustrie
- Recycling

EIGENSCHAFTEN

- hoher Tragekomfort
- griffig
- abriebfest / langlebig
- flüssigkeitsabweisend
- kälteabweisend
- hitzeabweisend

ARTIKELNUMMERN

Größe 6	HA0000004190 - 06
Größe 7	HA0000004190 - 07
Größe 8	HA0000004190 - 08
Größe 9	HA0000004190 - 09
Größe 10	HA0000004190 - 10
Größe 11	HA0000004190 - 11



EN 388:2016



DIN EN 388:2016
2232B

Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit	2
Weiterreißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	2
Schnittfestigkeit	B

EN 511



DIN EN 511
X2X

Konvektionskälte	X
Kontaktkälte	2
Wasser Durchdringung	X

EN 407:2004



DIN EN 407:2004
Gegen thermische Risiken (Hitze/Feuer)