



HTR338 Winter Grip

Acrylhandschuh mit Latexbeschichtung

Winterhandschuh, flexibel und elastisch, gefüttert, wasserfest, empfohlen für nasskalte Bedingungen

Technische Merkmale

- EN 388:2016 Cat. II - Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Abriebfestigkeit :	1
Schnittfestigkeit (rund Klinge):	2
Weiterreißfestigkeit:	4
Durchstichfestigkeit:	1
Schnittfestigkeit (gerade Klinge):	X
- EN 407:2004 - Schutzhandschuhe gegen Hitze und Feuer

Brennverhalten:	X
Kontaktwärme:	2
Konvektive Wärme:	X
Strahlungswärme:	X
Spritzer geschmolzenen Metalls:	X
Belastung durch Flüssigmetall:	X
- EN 511 - Handschuhe für Kälteschutz

Konvektionskälte:	0
Kontaktkälte:	1
Wasserdichtheit (5 min):	1
- EN 420:2003 + A1:2009 - Allgemeine Anforderungen an Handschuhe

Artikeldaten

- Art.-Nr. HTR338 + Größe
- Größen: 07, 08, 09, 10, 11
- Material: Acryl-Spandexgewebe mit 2-facher Latex-Mikroschaumbeschichtung
- Farbe: orange
- MB/VE/UK: 6/12/72
- Ursprungsland: VRC
- Zolltarifnummer: 6116102000

Anwendungsbereiche

Hoch- und Tiefbau, Staplerfahrer, Öffentliche Einrichtungen, Bewirtschaftung von Gewässerressourcen, Industrie, Logistik, Abfallbehandlung, Kühltransport und Lagerung, Landwirtschaftliche Arbeiten u. ä.