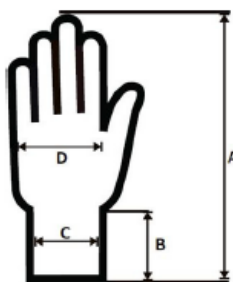


PRODUKTDATENBLATT

MaxiTherm® 30-202

Farbe Beschichtung	Grau
Farbe Futter	Orange
Ausführung	Strickbund, 3/4 beschichtet
Beschichtung	Latex
Beschichtungsstruktur	Mikroschaum mit rutschsicherem Griff
Futter	Polyacryl, Polyester
Palm thickness (mm)	2.50



Maße

Größe	Größe 6 (XS)	Größe 7 (S)	Größe 8 (M)	Größe 9 (L)	Größe 10 (XL)	Größe 11 (XXL)
Gesamtlänge Handschuh (+/-10 mm)	220	235	245	260	260	270
Länge Handgelenk (mm)	70	85	1	90	95	100
Breite Handgelenk (mm)	70	75	80	85	90	90
Breite Handinnenfläche (mm)	100	106	115	120	125	127
Nahtfarbe	Blau	Rot	Orange	Weiß	Gelb	Schwarz

Ergebnisse EN-Prüfung

Test	Benannte Stelle	Ergebnis/Bestanden oder nicht bestanden
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	1241B
EN 511: Kälteschutz	TÜV Rheinland	X1X
EN 407:2020	TÜV Rheinland	X2XXXX

Typische Leistungswerte

EN ISO 21420: Allgemeine Anforderungen Tastempfinden	Stufe 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Abriebfestigkeit	> 100 Zyklen
EN 388:2016 + A1:2018 B. Schnitffestigkeit	> 2,5 Index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Weiterreißfestigkeit	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Durchstichkraft	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Schnittschutz ISO	≥ 5 Newton

PRODUKTDATENBLATT

MaxiTherm® 30-202

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Zertifiziert
Waschbar	40°C/104°F
Sanitized	Ja



Besondere Merkmale

Silikonfrei	Ja
-------------	----

Verpackung

Paar pro Kunststoffbeutel	12
Kunststoffbeutel pro Karton	6
Anzahl Kartons	72
Kartongröße (mm)	500 x 295 x 270

Gewicht

Größe	Größe 6 (XS)	Größe 7 (S)	Größe 8 (M)	Größe 9 (L)	Größe 10 (XL)	Größe 11 (XXL)
Gewicht Handschuh/Paar (+/-6 g)	96	110	116	148	160	170
Bruttogewicht (kg)	8	8.3	9	9.6	10.2	10.8
Kartongewicht (kg)	1	1	1	1	1	1
Nettogewicht (kg)	7.0	7.3	8.0	8.6	9.2	9.8

Ausgabedatum: 26/04/2023

