

PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® Ultra™ 58-917



Farbe Futter	Blau
Ausführung	Unbeschichtet
Beschichtung	Unbeschichtet
Beschichtungsstruktur	Unbeschichtet
Futter	Polyester, Spandex, UHMWPE/Glasfaser/ Nylon
Patentnummer	EP 1 608 808
Handflächendicke (mm)	0.80

Maße

Größe	Größe 6 (XS)	Größe 7 (S)	Größe 8 (M)	Größe 9 (L)	Größe 10 (XL)	Größe 11 (XXL)
Gesamtlänge Handschuh (+/-10 mm)	185	190	200	205	220	225
Länge Handgelenk (mm)	64	66	71	70	75	77
Breite Handgelenk (mm)	75	77	78	80	80	88
Breite Handinnenfläche (mm)	79	81	89	98	99	100
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	3442C

Typische Leistungswerte

EN ISO 21420: Allgemeine Anforderungen Tastempfinden	Stufe 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Abriebfestigkeit	> 2000 Zyklen
EN 388:2016 + A1:2018 B. Schnitffestigkeit	> 10,0 Index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Weiterreißfestigkeit	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Durchstichkraft	> 60 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Schnittschutz ISO	≥ 10 Newton

PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® Ultra™ 58-917

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

Touchscreen fähig	Ja
Silikonfrei	Ja



Verpackung

Paar pro Kunststoffbeutel	12
Kunststoffbeutel pro Karton	12
Anzahl Kartons	144
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)	30	32	37	42	45	46
Bruttogewicht (kg)	4.3	5.6	6.32	7	7.5	7.6
Kartongewicht (kg)	1	4.6	1	1	1	1
Nettogewicht (kg)	3.3	1.0	5.3	6.0	6.5	6.6

Ausgabedatum: 04/08/2023

