

Produktdatenblatt

MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5740

Farbe Futter	Blau
Ausführung	Armstulpen - 40cm
Beschichtungsstruktur	Uncoated
Futter	UHMWPE/Glasfaser/Nylon, Polyester, Spandex
Dicke	1.00 mm



Maße

Größe	Größe 7 (S)	Größe 10 (XL)
Total sleeve length (+/-10 mm)	405	405
Länge Handgelenk (mm)		
Breite Handgelenk (mm)	90	98
Breite Handinnenfläche (+/-3 mm)		
Nahtfarbe	Rot	Gelb

Ergebnisse EN-Prüfung

Test	Benannte Stelle	Ergebnis/Bestanden oder nicht bestanden
EN 420: 2003 + A1: 2009	TÜV Rheinland	Ja
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	3442C

Wenn ein Handschuh aufgrund seiner Ausführung nicht unter EN 420 im Hinblick auf die Handgrößen fällt, wird dieser Handschuh als „für Spezialanwendungen geeignet“ klassifiziert.



Produktdatenblatt

MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5740

Typische Leistungswerte

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. Durchstichskraft	> 60 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Schnittschutz ISO	≥ 10 Newton

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
OekoTex® 100	Zertifiziert



Besondere Merkmale

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

Verpackung

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



Produktdatenblatt

MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5740

Gewichtung

Größe	Größe 7 (S)	Größe 10 (XL)
Sleeve weight / Pair (+/-6 gram)	80	87
Bruttogewicht (kg)	6.7	7.3
Kartongewicht (kg)	1	1
Nettogewicht (kg)	5.7	6.3

Ausgabedatum: 13.09.2018

