

PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® Oil™ 34-470LP

Farbe Beschichtung	Grau
Farbe Futter	Grau
Ausführung	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche
Beschichtung	NBR with Leather Pad
Beschichtungsstruktur	Lederpolster
Futter	Dyneema®, Glasfaser, Nylon, Spandex
Patentnummer	EP 1 608 808
Palm thickness (mm)	2.50



Maße

Größe	Größe 8 (M)	Größe 9 (L)	Größe 10 (XL)	Größe 11 (XXL)
Gesamtlänge Handschuh (+/-10 mm)	220	230	240	245
Länge Handgelenk (mm)	60	65	1	65
Breite Handgelenk (mm)	78	80	80	85
Breite Handinnenfläche (mm)	94	105	108	115
Nahtfarbe	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	4444D



PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® Oil™ 34-470LP

Typische Leistungswerte

EN 388:2016 + A1:2018 A. Abriebfestigkeit	> 8000 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	> 150 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Schnittschutz ISO	≥ 15 Newton

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Zertifiziert
Sanitized	Ja



PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® Oil™ 34-470LP

Verpackung

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

Gewicht

Größe	Größe 8 (M)	Größe 9 (L)	Größe 10 (XL)	Größe 11 (XXL)
Gewicht Handschuh/Paar (+/-6 g)	86	100	108	115
Bruttogewicht (kg)	7.3	8.3	8.9	9.4
Kartongewicht (kg)	1	1	1	1
Nettogewicht (kg)	6.3	7.3	7.9	8.4

Ausgabedatum: 21/04/2023

