

PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® 34-470

Farbe Beschichtung	Grau
Farbe Futter	Grau
Ausführung	Strickbund, beschichtete Handinnenfläche
Beschichtung	NBR (Nitrilbutadienkautschuk)
Beschichtungsstruktur	Mikroschaum
Futter	Dyneema®, Glasfaser, Nylon, Spandex
Patentnummer	EP 1 608 808
Palm thickness (mm)	1.30



Maße

Größe	Größe 6 (XS)	Größe 7 (S)	Größe 8 (M)	Größe 9 (L)	Größe 10 (XL)	Größe 11 (XXL)
Gesamtlänge Handschuh (+/-10 mm)	195	205	220	230	240	245
Länge Handgelenk (mm)	55	58	61	65	65	70
Breite Handgelenk (mm)	70	75	78	80	80	85
Breite Handinnenfläche (mm)	83	87	94	98	101	104
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	4443C



PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® 34-470

Typische Leistungswerte

EN 388:2016 + A1:2018 A. Abriebfestigkeit	> 8000 Zyklen
EN 388:2016 + A1:2018 B. Schnittfestigkeit	> 10,0 Index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Weiterreißfestigkeit	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Durchstichkraft	> 100 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Schnittschutz ISO	≥ 10 Newton

HandCare®

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



Besondere Merkmale

FDA compliant	Ja
---------------	----



PRODUKTDATENBLATT

MaxiCut® 34-470

Verpackung

Paar pro Kunststoffbeutel	12
Kunststoffbeutel pro Karton	6
Anzahl Kartons	72
Kartongröße (mm)	500 x 295 x 200

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)	52	58	64	72	80	95
Bruttogewicht (kg)	4.9	5.3	5.8	6.3	6.9	7.8
Kartongewicht (kg)	1	1	1	1	1	1
Nettogewicht (kg)	3.9	4.3	4.8	5.3	5.9	6.8

Ausgabedatum: 25/04/2023

