

FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5735

Couleur de la doublure	Bleu
Conception	Sans enduit
Enduit	Sans enduit
Support	UHMPE-verre-nylon, Polyester, élasthanne
Palm thickness (mm)	1.00



Dimensions

Fourchette de taille	Taille 7 (S)	Taille 10 (XL)
Longueur totale du gant (+/-10 mm)	355	355
Largeur du poignet (mm)	90	98
Couleur du point overlock	Rouge	Jaune

Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Oui
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	3442C



FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5735

Valeurs types de performance

EN ISO 21420: Exigences générales Dextérité	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Résistance à l'abrasion	> 2000 Cycles
EN 388:2016 + A1:2018 B. Résistance à la coupure	Indice > 10,0
EN 388:2016 + A1:2018 C. Résistance aux déchirures	> 75 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Résistance à la perforation	> 60 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Résistance à la coupure ISO	≥ 10 Newtons

HandCare®

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



Caractéristiques particulières

Sans silicone	Oui
---------------	-----



FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

MaxiCut® Ultra™ (Sleeves) 89-5735

Conditionnement

Paires par sac plastique	12
Nombre de sacs plastiques par boîte	6
Nombre de boîtes	72
Taille d'une boîte (mm)	500 x 295 x 270

Poids

Fourchette de taille	Taille 7 (S)	Taille 10 (XL)
Poids du gant / Paire (+/-6 grammes)	69	75
Poids brut (kg)	6	6.4
Poids d'une boîte (kg)	1	1
Poids net (kg)	5.0	5.4

Date d'émission: 24/03/2023

