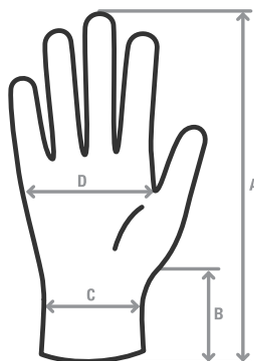


# FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

## MaxiCut® Ultra™ (uncoated) 58-917



Couleur de la doublure	Bleu
Conception	Sans enduit
Enduit	Sans enduit
Texture du revêtement	Sans enduit
Support	Polyester, élasthanne, UHMPE- verre-nylon
Numéro de brevet	EP 1 608 808
Épaisseur de la paume (mm)	0.80



### Dimensions

Fourchette de taille	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)
Longueur totale du gant (+/-5 mm)	185	190	200	205	220	225
Longueur du poignet (mm)	64	66	71	70	75	77
Largeur du poignet (mm)	75	77	78	80	80	88
Largeur de la paume (mm)	79	81	89	98	99	100
Couleur du point overlock	Bleu	Rouge	Orange	Blanc	Jaune	Noir

### Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN ISO 21420:2020+A1:2024	TÜV Rheinland	Oui
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	3442C

### 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

# FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

## MaxiCut® Ultra™ (uncoated) 58-917

### HandCare®

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



### Caractéristiques particulières

Compatible avec les écrans tactiles	Oui
Contact alimentaire (Union européenne)	Oui
Sans silicone	Oui



### Conditionnement

Paires par sac plastique	12
Nombre de sacs plastiques par boîte	12
Nombre de boîtes	144
Taille d'une boîte (mm)	500 x 295 x 270

### Poids

Fourchette de taille	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)
Poids du gant / Paire (+/-6 grammes)	30	32	37	42	45	46
Poids brut (kg)	4.3	5.6	6.32	7	7.5	7.6
Poids d'une boîte (kg)	1	4.6	1	1	1	1
Poids net (kg)	3.3	1.0	5.3	6.0	6.5	6.6

Date d'émission: 04/08/2023

