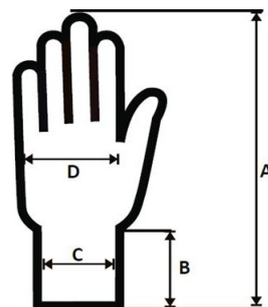


Fiche de données du produit

MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-874

Couleur de l'enduit	Noir
Couleur de la doublure	Gris
Conception	Enduction de type paume
Enduit	NBR (Caoutchouc nitrile)
Texture du revêtement	Micro-mousse
Support	Nylon, élasthanne
Épaisseur de la paume	1.00 mm



Dimensions

Fourchette de taille	Taille 5 (XXS)	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)	Taille 12 (XXXL)
Longueur totale du gant (+/-10 mm)	185	195	205	215	220	225	230	240
Longueur du poignet (mm)	55	60	65	65	70	70	70	75
Largeur du poignet (mm)	65	65	65	70	75	75	80	80
Largeur de la paume (+/-3 mm)	75	80	82	87	94	97	100	105
Couleur du point overlock	Violet	Bleu	Rouge	Orange	Blanc	Jaune	Noir	Green

Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Yes
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4131A



Fiche de données du produit

MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-874

Valeurs types de performance

EN ISO 21420 Dexterity	Level 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Résistance à l'abrasion	> 8000 Cycles
EN 388:2016 + A1:2018 B. Résistance aux coupures	Indice > 1,2
EN 388:2016 + A1:2018 C. Résistance aux déchirures	> 50 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Résistance à la perforation	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Résistance à la coupure ISO	≥ 2 Newtons

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Oui
REACH compliant	Oui
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certifiés
Washable	60°
Sanitized®	Oui



Caractéristiques particulières

Sans silicone	Oui
AD-APT®	Yes



Fiche de données du produit

MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-874

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 5 (XXS)	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)	Taille 12 (XXXL)
Poids du gant / Paire (+/-6 grammes)	28	30	34	40	42	44	46	50
Poids brut (kg)	5.1	5.3	5.9	6.8	7.1	7.4	7.6	8.2
Poids d'une boîte (kg)	1	1	1	1	1	1	1	1
Poids net (kg)	4.1	4.3	4.9	5.8	6.1	6.4	6.6	7.2

Date d'émission: 27.07.2020

