

# DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

## MaxiCut® 34-471

Color del revestimiento	Gris
Color del forro	Gris
Diseño	Revestimiento de 3/4 y puños tejidos
Revestimiento	NBR (Caucho nitrilo-butiadeno)
Textura del revestimiento	Microespuma
Forro	Nilón, Spandex, Glas, Dyneema®
Número de patente	EP 1 608 808
Palm thickness (mm)	1.30



### Dimensiones

Gama de tallas	Tamaño 6 (XS)	Tamaño 7 (S)	Tamaño 8 (M)	Tamaño 9 (L)	Tamaño 10 (XL)	Tamaño 11 (XXL)
Longitud total del guante (+/-10 mm)	195	205	220	230	240	245
Longitud del puño (mm)	55	60	70	70	70	70
Longitud de la palma (mm)	65	70	75	80	85	85
Ancho de la palma (mm)	86	90	92	100	104	107
Color del remallado	Azul	Rojo	Naranja	Blanco	Amarillo	Negro

### Resultados de los tests EN

Prueba	Organismo notificado	Resultado/Apto
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Sí
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4443C



# DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

## MaxiCut® 34-471

### Valores de rendimiento típicos

EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistencia a la abrasión	> 8000 Ciclos
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistencia a los cortes	Índice > 10,0
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistencia a los desgarros	> 75 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistencia a las perforaciones	> 100 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistencia a los cortes según la norma ISO	≥ 10 Newtons

### HandCare®

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



### Características especiales

FDA compliant	Sí
---------------	----



# DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

## MaxiCut® 34-471

### Envasado

Pares en cada bolsa	12
Bolsas por caja	6
Número de cajas	72
Tamaño de la caja (mm)	500 x 295 x 200

### Peso

Gama de tallas	Tamaño 6 (XS)	Tamaño 7 (S)	Tamaño 8 (M)	Tamaño 9 (L)	Tamaño 10 (XL)	Tamaño 11 (XXL)
Peso del guante / par (+/-6 gr)	58	64	74	84	90	95
Peso bruto (Kg)	5.35	5.8	6.5	7.25	7.65	7.8
Peso de la caja (Kg)	1	1	1	1	1	1
Peso neto (Kg)	4.4	4.8	5.5	6.3	6.7	6.8

Fecha de expedición: 25/04/2023

