

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

MaxiCut® Oil™ 44-504



Color del revestimiento	Negro
Color del forro	Azul
Diseño	Palma revestida y puños tejidos
Revestimiento	NBR (Caucho nitrilo-butiadeno)
Textura del revestimiento	Microespuma para un agarre antideslizante
Forro	UHMWPE-Cam-Nylon, Spandex
Número de patente	EP 1 608 808
Grosor de la palma (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)	Tamaño 12 (XXXL)
Longitud total del guante (+/-10 mm)	200	205	215	225	235	240	245
Longitud del puño (mm)	62	64	69	74	79	80	82
Longitud de la palma (mm)	73	76	82	86	89	91	93
Ancho de la palma (mm)	86	90	97	103	107	109	113
Color del remallado	Azul	Rojo	Naranja	Blanco	Amarillo	Negro	Verde

Resultados de los tests EN

Prueba	Organismo notificado	Resultado/Apto
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Sí
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4442C
EN 407:2020	SATRA IRE	X1XXXX

Valores de rendimiento típicos

EN ISO 21420: Requisitos generales Desteridad	Nivel 5
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	> 60 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistencia a los cortes según la norma ISO	≥ 10 Newtons

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

MaxiCut® Oil™ 44-504

HandCare®

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



Características especiales

Sin silicona	Sí
--------------	----

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)	Tamaño 12 (XXXL)
Peso del guante / par (+/-6 gr)	60	68	78	86	90	96	100
Peso bruto (Kg)	5.3	5.9	6.6	7.2	7.5	7.9	8.2
Peso de la caja (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Peso neto (Kg)	4.3	4.9	5.6	6.2	6.5	6.9	7.2

Fecha de expedición: 16/09/2024

