

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## MaxiCut® Oil™ 44-505



Colore rivestimento	Nero
Colore fodera	Blu
Design	Rivestimento ¾, polso a maglia
Rivestimento	NBR (Gomma di nitrile-butadiene)
Texture del rivestimento	Microschiuma con finitura antiscivolo
Fodera	UHMWPE-Vetro-Nylon, Spandex
Numero di brevetto	EP 1 608 808
Spessore palmo (mm)	1.30

### Dimensioni

Gamma di taglie	Taglia 6 (XS)	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)	Taglia 12 (XXXL)
Lunghezza totale guanto (+/-10 mm)	200	210	220	230	240	245	250
Lunghezza polso (mm)	62	64	69	74	79	80	82
Circonferenza polso (mm)	73	76	82	86	89	91	93
Larghezza palmo (mm)	94	100	105	108	110	115	118
Colore cucitura overlock	Blu	Rosso	Arancione	Bianco	Giallo	Nero	Verde

### Risultati delle prove EN

Test	Organismo notificato	Risultato
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Sì
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4442C
EN 407:2020	SATRA IRE	X1XXXX

### Indici di prestazione tipici

EN ISO 21420: Requisiti Generali Destrezza	Livello 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione	> 8000 Cicli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio	> 10.0 Indice
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione	> 60 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO	≥ 10 Newton

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## MaxiCut® Oil™ 44-505

### HandCare®

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



### Caratteristiche speciali

Senza silicone	Sì
----------------	----

### Confezionamento

Paia per sacchetto	12
Sacchetti per scatola	6
Doboz száma	72
Dimensione scatola (mm)	500 x 295 x 200

### Peso

Gamma di taglie	Taglia 6 (XS)	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)	Taglia 12 (XXXL)
Peso guanto / Paio (+/-6 grammi)	68	72	80	88	96	100	104
Peso lordo (Kg)	5.9	6.2	6.7	7.3	7.9	8.2	8.5
Peso scatola (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Peso netto (Kg)	4.9	5.2	5.7	6.3	6.9	7.2	7.5

Data di pubblicazione: 16/09/2024

