

# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiCut® Oil™ 44-304

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Colore rivestimento</b>      | Nero                                    |
| <b>Colore fodera</b>            | Verde                                   |
| <b>Design</b>                   | Palmo rivestito                         |
| <b>Rivestimento</b>             | NBR (Gomma di nitrile-butadiene)        |
| <b>Texture del rivestimento</b> | Microschiuma con finitura antiscivolo   |
| <b>Fodera</b>                   | UHMWPE-Vetro-Nylon, Poliestere, Spandex |
| <b>Numero di brevetto</b>       | EP 1 608 808                            |
| <b>Spessore palmo</b>           | 1.10 mm                                 |



### Dimensioni

| Gamma di taglie                    | Taglia 6 (XS) | Taglia 7 (S) | Taglia 8 (M) | Taglia 9 (L) | Taglia 10 (XL) | Taglia 11 (XXL) |
|------------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----------------|-----------------|
| Lunghezza totale guanto (+/-10 mm) | 205           | 215          | 225          | 235          | 240            | 245             |
| Lunghezza polso (mm)               | 66            | 68           | 74           | 76           | 78             | 78              |
| Circonferenza polso (mm)           | 72            | 76           | 80           | 84           | 86             | 88              |
| Larghezza palmo (+/-3 mm)          | 92            | 97           | 102          | 105          | 109            | 112             |
| Colore cucitura overlock           | Blu           | Rosso        | Arancione    | Bianco       | Giallo         | Nero            |

### Risultati delle prove EN

| Test                    | Organismo notificato | Risultato |
|-------------------------|----------------------|-----------|
| EN ISO 21420: 2020      | TÜV Rheinland        | Yes       |
| EN 388: 2016 + A1: 2018 | TÜV Rheinland        | 4341B     |
| EN 407: 2004            | TÜV Rheinland        | X1XXXX    |



# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiCut® Oil™ 44-304

### Indici di prestazione tipici

|   |              |
|---|--------------|
| EN ISO 21420 Dexterity                                | Level 5      |
| EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione     | > 8000 Cicli |
| EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio         | > 5.0 Indice |
| EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo      | > 75 Newton  |
| EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione | > 20 Newton  |
| EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO     | ≥ 5 Newton   |

### HandCare®

|   |             |
|---|-------------|
| Skin Health Alliance Dermatologically Accredited        | Si          |
| REACH compliant   | Si          |
| Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI) | Certificato |
| Washable  | 40°         |
| Sanitized   | Si          |



### Caratteristiche speciali

|                |    |
|----------------|----|
| Senza silicone | Si |
|----------------|----|



# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiCut® Oil™ 44-304

### 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) |
|----------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----------------|-----------------|
| Peso guanto / Paio (+/-6 grammi) | 56            | 60           | 66           | 70           | 70             | 80              |
| Peso lordo (Kg)                  | 5             | 5.3          | 5.8          | 6            | 6.3            | 6.8             |
| Peso scatola (Kg)                | 1             | 1            | 1            | 1            | 1              | 1               |
| Peso netto (Kg)                  | 4             | 4.3          | 4.8          | 5            | 5.3            | 5.8             |

Data di pubblicazione: 08.07.2019

