

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-5745E



| | |
|---------------------------|---|
| Väripinnoite | Musta |
| Värillinen vuori | Harmaa |
| Suunnittelu | Päälystetty kämmenpuoli, neuleranneke |
| Pinnoite | NBR (Nitriilikumi) |
| Pinnoitteen kuviointi | Micro-vaaho |
| Vuori | Nailon, Stainless-Steel, Polyester, UHMWPE, Spandex, Lasi |
| Kämmenpuolen paksuus (mm) | 1.20 |



Mitat

| Kokovalikoima | Koko 6 (XS) | Koko 7 (S) | Koko 8 (M) | Koko 9 (L) | Koko 10 (XL) | Koko 11 (XXL) | Koko 12 (XXXL) |
|-----------------------------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| Käsineen kokonaispituus (+/-5 mm) | 210 | 220 | 235 | 240 | 250 | 250 | 255 |
| Ranteen pituus (mm) | 65 | 70 | 70 | 70 | 72 | 75 | 75 |
| Ranteen leveys (mm) | 80 | 82 | 85 | 86 | 87 | 90 | 92 |
| Kämmenosan leveys (mm) | 87 | 88 | 95 | 98 | 102 | 105 | 105 |
| Peitetikkimmet | Sininen | Punainen | Oranssi | Valkoinen | Keltainen | Musta | Vihreä |

EN-testin tulokset

| Testi | Ilmoitettu laitos | Tulos/hyväksytyt |
|---------------------------|-------------------|--|
| EN ISO 21420:2020+A1:2024 | TÜV Rheinland | Kyllä |
| EN 388:2016 + A1:2018 | TÜV Rheinland | 4X43E |
| EN 16350:2014 | TÜV Rheinland | Vastus pystysuunnassa $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$. |

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-5745E

Tyypilliset suoritusarvot

| | |
|--|---|
| EN ISO 21420: Yleiset vaatimukset Dexterity | Taso 5 |
| EN 388:2016 + A1:2018 A. Kulumisenkesto | > 8000 kierrosta |
| EN 388:2016 + A1:2018 B. Viillonkesto | Mekaaniset vaaratekijät <ul style="list-style-type: none">A: Kulumiskestävyys – hankausten määrä (taso 0–4)B: Teräleikkauksen kestävyys – leikkaustesti – sisältö (taso 0–5)C: Repäisylujuus – N (taso 0–4)D: Puhkeamiskestävyys – N (taso 0–4)E: TDM-leikkauskestävä ISO 13997 -standardin mukaan – N (taso A–F)*F: Iskusoja EN 13594:2015 -standardin mukaan – Y/N (P=Kyllä) |
| EN 388:2016 + A1:2018 C. Repäisynkesto | > 75 newtonia |
| EN 388:2016 + A1:2018 D. Pistolujuus | > 100 newtonia |
| EN 388:2016 + A1:2018 E. Leikkauskestävyys ISO-standardin mukaan | ≥ 22 newtonia |

* leikkaustestin tulokset ovat käytettävissä vain silloin, kun TDM-leikkauskestävyydestä (ISO13997) on käytetty viitteellisenä suorituskykytuloksena.

HandCare®

| | |
|--|-------------|
| Skin Health Alliance Dermatologically Accredited | Kyllä |
| REACH compliant | Kyllä |
| OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI | Sertifioitu |
| Pestävä | 40°C/104°F |
| Steriloitu | Kyllä |



Erityisominaisuudet

| | |
|-----------------------------|-------|
| Kosketusnäyttö yhteensopiva | Kyllä |
| Silikoniton | Kyllä |
| Antistaattinen | Kyllä |



TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-5745E

Pakkaus

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Par per tasjePareja muovipussissa | 12 |
| Muovipusseja laatikossa | 6 |
| Laatikkojen määrä | 72 |
| Laatikon koko (mm) | 500 x 295 x 200 |

Paino

| Kokovalikoima | Koko 6 (XS) | Koko 7 (S) | Koko 8 (M) | Koko 9 (L) | Koko 10 (XL) | Koko 11 (XXL) | Koko 12 (XXXL) |
|--------------------------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| Käsineen paino / pari (+/-6 g) | 50 | 53 | 61 | 63 | 67 | 70 | 74 |
| Bruttopaino (kg) | 4.6 | 4.8 | 5.3 | 5.5 | 5.8 | 6 | 6.3 |
| Laatikon paino (kg) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Nettopaino (kg) | 3.6 | 3.8 | 4.3 | 4.5 | 4.8 | 5.0 | 5.3 |

Julkaisupäivämäärä: 09/09/2026

