

# TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

## MaxiFlex® Cut™ 34-8743



Väripinnoite	Musta
Värillinen vuori	Vihreä
Suunnittelu	Päällystetty kämmenpuoli, neuleranneke
Pinnoite	NBR (Nitrilikumi)
Pinnoitteen kuviointi	Micro-vaaho
Vuori	Polyester, Spandex, UHMWPE-lasi-nailon
Patenttinumero	EP 1 608 808
Kämmenpuolen paksuus (mm)	0.80



### Mitat

Kokovalikoima	Koko 5 (XXS)	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)	200	205	215	225	235	245	250	255
Ranteen pituus (mm)	61	62	65	70	70	70	70	72
Ranteen leveys (mm)	67	68	70	70	72	72	74	76
Kämmenosan leveys (mm)	79	82	87	94	96	98	100	102
Peitetikkimml	Violetti	Sininen	Punainen	Oranssi	Valkoinen	Keltainen	Musta	Harmaa

### EN-testin tulokset

Testi	Ilmoitettu laitos	Tulos/hyväksytyt
EN ISO 21420:2020+A1:2024	TÜV Rheinland	Kyllä
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4331B

### 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	>5,0 indeksi
EN 388:2016 + A1:2018 C. Repäisykesto	> 50 newtonia
EN 388:2016 + A1:2018 D. Pistolujuus	> 20 newtonia
EN 388:2016 + A1:2018 E. Leikkauskestävyys ISO-standardin mukaan	≥ 5 newtonia

# TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

## MaxiFlex® Cut™ 34-8743

### 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

Silikoniton	Kyllä
FDA compliant	Kyllä
Kosketusnäyttö yhteensopiva	Kyllä



### Pakkaus

Par per tasjePareja muovipussissa	12
Muovipusseja laatikossa	6
Laatikkojen määrä	72
Laatikon koko (mm)	500 x 295 x 270

### Paino

Kokovalikoima	Koko 5 (XXS)	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)	30	32	36	40	42	44	46	48
Bruttopaino (kg)	3.1	3.5	3.8	4	4.2	4.4	4.5	4.6
Laatikon paino (kg)	1	1	1	1	1	1	1	1
Nettopaino (kg)	2.1	2.5	2.8	3.0	3.2	3.4	3.5	3.6

# TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

## MaxiFlex® Cut™ 34-8743

Julkaisupäivämäärä: 24/03/2023

