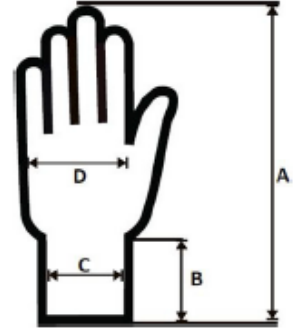


TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-848

Väripinnoite	Musta
Värillinen vuori	Oranssi
Suunnittelu	Päällystetty kämmenpuoli, neuleranneke
Pinnoite	NBR (Nitrilikumi)
Pinnoitteen kuviointi	Micro-vaaho
Vuori	Nailon, Spandex
Palm thickness (mm)	1.10



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 (+/-10 mm)	185	195	210	220	225	230	235	240
Ranteen pituus (mm)	55	55	60	60	65	65	65	68
Ranteen leveys (mm)	65	65	65	70	70	70	75	75
Kämmenosan leveys (mm)	78	82	84	90	97	100	104	107
Peitetikkioimmet	Violetti	Sininen	Punainen	Oranssi	Valkoinen	Keltainen	Musta	Harmaa

EN-testin tulokset

Testi	Ilmoitettu laitos	Tulos/hyväksytyt
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Kyllä
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4131A



TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-848

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	>1,2 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	≥ 2 newtonia

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Kyllä
REACH compliant	Kyllä
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Sertifioitu
Pestävä	60°C/140°F
Steriloitu	Kyllä



Erityisominaisuudet

AD-APT®	Kyllä
Kosketusnäyttö yhteensopiva	Kyllä



TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-848

Pakkaus

Paar per tasjePareja muovipussissa	12
Muovipusseja laatikossa	12
Laatikkojen määrä	144
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)	24	26	30	38	40	42	44	50
Bruttopaino (kg)	4.5	5.1	5.7	6.8	7.1	7.4	7.7	8.2
Laatikon paino (kg)	1	1	1	1	1	1	1	1
Nettopaino (kg)	3.5	4.1	4.7	5.8	6.1	6.4	6.7	7.2

Julkaisupäivämäärä: 27/07/2020

