

# PRODUKTDATAARK

## MaxiFlex® Cut™ with AD-APT® 42-8743

Farge på belegg	Svart
Farge på fôr	Grønn
Design	Håndflatebelagt strikket hanske
Belegg	NBR (Nitril butadien gummi)
Beleggtekstur	Micro-skum
Fôr	Polyester, Spandex, Przędza UHMWPE-włókno szklane-nylon
Håndflatetykkelse (mm)	0.80



### Dimensjoner

Størrelsesområde	Størrelse 6 (XS)	Størrelse 7 (S)	Størrelse 8 (M)	Størrelse 9 (L)	Størrelse 10 (XL)	Størrelse 11 (XXL)	Størrelse 12 (XXXL)
Total hanskelengde (+/-5 mm)	205	215	225	235	245	250	255
Håndleddslengde (mm)	62	65	70	70	70	70	72
Håndleddsbredde (mm)	68	70	70	72	72	74	76
Håndflatebredde (mm)	82	87	94	96	98	100	102
Farge på overlås	Blå	Rød	Oransje	Hvit	Gul	Svart	Grønn

### EN-testresultater

Test	Varslet organ	Resultat/bestått
EN ISO 21420:2020+A1:2024	TÜV Rheinland	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4331B

### Vanlige ytelsesverdier

EN ISO 21420: Generelle krav Dexterity	Nivå 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Nedslitingsmotstand	> 8000 Sykluser
EN 388:2016 + A1:2018 B. Kuttmotstand	> 5,0 pekefinger
EN 388:2016 + A1:2018 C. Riftmotstand	> 50 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Punkturmotstand	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Kuttbestandighet i ISO-kategori	≥ 5 Newton

# PRODUKTDATAARK

## MaxiFlex® Cut™ with AD-APT® 42-8743

### HandCare®

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



### Spesielle trekk

Fri for silikon	Ja
Berøringsskjerm- tilpasset	Ja



### Innpakning

Par per mangepakning	12
Mangepakninger per kartong	6
Antall kartonger	72
Størrelse på kartong (mm)	500 x 295 x 270

### Vekt

Størrelsesområde	Størrelse 6 (XS)	Størrelse 7 (S)	Størrelse 8 (M)	Størrelse 9 (L)	Størrelse 10 (XL)	Størrelse 11 (XXL)	Størrelse 12 (XXXL)
Hanskevekt/par (+/-6 gram)	32	36	40	42	44	46	48
Bruttovekt (kg)	3.5	3.8	4	4.2	4.4	4.5	4.6
Kartongvekt (kg)	1	1	1	1	1	1	1
Nettovekt (kg)	2.5	2.8	3.0	3.2	3.4	3.5	3.6

# PRODUKTDATAARK

## MaxiFlex® Cut™ with AD-APT® 42-8743

Issue date: 24/03/2023

