

# PRODUKTDATAARK

## MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT® 52-3455

Farge på belegg	Svart
Farge på fôr	Blå
Design	¾ belagt strikket hanske
Belegg	NBR (Nitril butadien gummi)
Beleggtekstur	Micro-skum
Fôr	Polyester, Spandex, Przędza UHMWPE-włókno szklane-nylon
Håndflatetykkelse (mm)	1.10



### Dimensjoner

Størrelsesområde	Størrelse 5 (XXS)	Størrelse 6 (XS)	Størrelse 7 (S)	Størrelse 8 (M)	Størrelse 9 (L)	Størrelse 10 (XL)	Størrelse 11 (XXL)	Størrelse 12 (XXXL)
Total hanskelengde (+/-10 mm)		210	225	230	235	245	250	255
Håndleddslengde (mm)		60	65	70	75	80	80	85
Håndleddsbredde (mm)		68	73	75	78	80	80	80
Håndflatebredde (mm)		90	92	98	102	107	110	113
Farge på overlås		Blå	Rød	Oransje	Hvit	Gul	Svart	Grønn

### EN-testresultater

Test	Varslet organ	Resultat/bestått
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4442C

### 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	> 10,0 pekefinger
EN 388:2016 + A1:2018 C. Riftmotstand	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Punkturmotstand	> 60 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Kuttbestandighet i ISO-kategori	≥ 10 Newton

# PRODUKTDATAARK

## MaxiCut® Ultra DT™ with AD-APT® 52-3455

### 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

Berørings skjerm- tilpasset	Ja
-----------------------------	----



### Innpakning

Par per mangepakning	12
Mangepakninger per kartong	6
Antall kartonger	72
Størrelse på kartong (mm)	500 x 295 x 200

### Vekt

Størrelsesområde	Størrelse 5 (XXS)	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)		48	52	52	62	68	72	76
Bruttovekt (kg)		4.65	5	5.35	5.6	6	6.3	6
Kartongvekt (kg)		1	1	1	1	1	1	1
Nettovekt (kg)	0.0	3.7	4.0	4.4	4.6	5.0	5.3	5.0

Issue date: 03/11/2023

