

# DATOVÝ LIST VÝROBKU

## MaxiFlex® Cut™ 34-8453



Barva povlaku	Černá
Barevná výstelka	Zeleno
Provedení	¾nánosové, náplet na zápěstí
Povlak	NBR (Nitrilobutadienová pryž)
Textura nátěru	Micro-pěna
Podložka	Polyester, Spandex, UHMWPE-sklo-nylon
Patentové číslo	EP 1 608 808
Palm thickness (mm)	0.90



## Rozměry

Rozsah velikostí	Velikost 6 (XS)	Velikost 7 (S)	Velikost 8 (M)	Velikost 9 (L)	Velikost 10 (XL)	Velikost 11 (XXL)	Velikost 12 (XXXL)
Celková délka rukavice (+/-10 mm)	205	220	230	235	245	250	255
Dálka zápěstí (mm)	64	64	1	70	72	74	72
Šířka zápěstí (mm)	68	70	72	74	74	76	78
Šířka dlaně (mm)	88	92	97	99	101	103	106
Barva	Modrá	Červená	Oranžová	Bílá	Žlutá	Černá	Šedá

## Výsledky zkoušek podle norem ČSN EN

Test	Oznámený subjekt	Výsledek/Stav
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Ano
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4331B

## Typické hodnoty výkonnosti

EN ISO 21420: Obecné požadavky Dexterity	Úroveň 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Odolnost proti oděru podle	> 8000 Cykly
EN 388:2016 + A1:2018 B. Odolnost proti řezu podle	Index > 5,0
EN 388:2016 + A1:2018 C. Odolnost proti roztržení podle	> 50 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odolnost proti proražení podle	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odolnost proti proříznutí podle ISO	≥ 5 Newton

# DATOVÝ LIST VÝROBKU

## MaxiFlex® Cut™ 34-8453

### HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ano
REACH compliant	Ano
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certifikace
Omyvatelné	40°C/104°F
Ochrana proti zápachu a potu	Ano



### Speciální vlastnosti

Kompatibilní s dotykovým displejem	Ano
------------------------------------	-----



### Balení

Počet párů v jednom plastovém sáčku	12
Plastové sáčky v balení	6
Množství v balení	72
Velikost balení (mm)	500 x 295 x 200

### Váha

Rozsah velikostí	Velikost 6 (XS)	Velikost 7 (S)	Velikost 8 (M)	Velikost 9 (L)	Velikost 10 (XL)	Velikost 11 (XXL)	Velikost 12 (XXXL)
Hmotnost rukavice / pár (+/-6 gramů)	36	40	42	46	48	50	56
Hmotnost brutto (kg)	3.75	4	4.3	4.5	4.65	4.8	5
Hmotnost obalu (kg)	1	1	1	1	1	1	1
Hmotnost netto (kg)	2.8	3.0	3.3	3.5	3.7	3.8	4.0

Datum vydání: 24/03/2023

