

Datový list výrobku

MaxiCut® Ultra™ 44-4745

Barva povlaku	Černá
Barevná výstelka	Black
Provedení	Nános na dlani, náplet na zápěstí
Povlak	NBR (Nitrilobutadienová pryž)
Textura nátěru	Micro-pěna
Podložka	UHMWPE-sklo-nylon, polyester, Spandex
Tloušťka v dlani	1.25 mm



Rozměry

Rozsah velikostí	Velikost 5 (XXS)	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)	200	210	220	235	245	250	260	260
Dálka zápěstí (mm)	64	64	71	74	75	75	79	80
Šířka zápěstí (mm)	78	80	80	83	86	90	91	93
Šířka dlaně (+/-3 mm)	83	86	90	95	98	100	103	104
Barva	Fialová	Modrá	Červená	Oranžová	Bílá	Žlutá	Černá	Green

Výsledky zkoušek podle norem ČSN EN

Test	Oznámený subjekt	Výsledek/Stav
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Yes
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4343D



Datový list výrobku

MaxiCut® Ultra™ 44-4745

Typické hodnoty výkonnosti

EN ISO 21420 Dexterity	Level 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	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odolnost proti proražení podle	> 100 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odolnost proti proříznutí podle ISO	≥ 15 Newton

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ano
REACH compliant	Ano
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certifikace
Washable	40°
Ochrana proti zápachu a potu	Ano



Speciální vlastnosti

Bez silikonu	Ano
--------------	-----



Datový list výrobku

MaxiCut® Ultra™ 44-4745

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 5 (XXS)	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)	48	52	58	62	68	72	76	78
Hmotnost brutto (kg)	4.4	4.7	5.2	5.5	5.9	6.2	6.5	6.6
Hmotnost obalu (kg)	1	1	1	1	1	1	1	1
Hmotnost netto (kg)	3.4	3.7	4.2	4.5	4.9	5.2	5.5	5.6

Datum vydání: 15.09.2020

