

Scheda tecnica del prodotto

MaxiDry® 56-427

Colore rivestimento	Viola/Nero
Colore fodera	Grigio
Design	Rivestimento intero, polso a maglia
Rivestimento	NBR (Gomma di nitrile-butadiene)
Texture del rivestimento	Microschiuma con finitura antiscivolo
Fodera	Nylon, Spandex
Numero di brevetto	EP 1 608 808
Thickness	1.30 mm



Dimensioni

Gamma di taglie	Taglia 6 (XS)	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Lunghezza totale guanto (+/-10 mm)	210	220	230	240	250	260
Lunghezza polso (mm)		67	70	78	84	76
Circonferenza polso (mm)		67	75	83	84	84
Larghezza palmo (+/-3 mm)	98	100	105	108	113	116
Colore cucitura overlock	Blu	Rosso	Arancione	Bianco	Giallo	Nero

Risultati delle prove EN

Test	Organismo notificato	Risultato
EN 420: 2003 + A1: 2009	TÜV Rheinland	Sì
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4121A

Qualora un guanto, in virtù delle sue proprietà di design e fabbricazione, non rientri nel campo di applicazione della norma EN 420 in termini di taglia della mano, esso verrà classificato come "destinato ad un'applicazione speciale".



Scheda tecnica del prodotto

MaxiDry® 56-427

Indici di prestazione tipici

EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione	> 8000 Cicli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio	> 1.2 Indice
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo	> 25 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO	≥ 2 Newton

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sì
REACH compliant	Sì
OekoTex® 100	Certificato
Sanitized	Sì



Caratteristiche speciali

Senza silicone	Sì
----------------	----

Confezionamento

Paia per sacchetto	12
Doboz száma	72
Dimensione scatola (mm)	500 x 295 x 200



Scheda tecnica del prodotto

MaxiDry® 56-427

Peso

Gamma di taglie	Taglia 6 (XS)	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Peso guanto / Paio (+/-6 grammi)	52	56	64	72	76	84
Peso lordo (Kg)	5	5.25	5.8	6.4	6.65	7
Peso scatola (Kg)	1	1	1	1	1	1
Peso netto (Kg)	4	4.25	4.8	5.4	5.65	6

Data di pubblicazione: 06.07.2018

