

PRODUCTGEGEVENS

NovaTril® 24-186

Kleur van de coating	Donkerblauw
Kleur van de voering	Wit
Ontwerp	Volledig gecoate
Coating	NBR (Nitrilbutadieenrubber)
Structuur coating	Gesloten celstructuur
Voering	Cotton
Palm thickness (mm)	1.20



Afmetingen

Aanbod van formaten	Maat 7 (S)	Maat 8 (M)	Maat 9 (L)	Maat 10 (XL)
Totale handschoenlengte (+/-10 mm)	235	245	260	265
Polslengte (mm)			1	
Handpalmbreedte (mm)	105	115	125	135
Kleur van de overlock	Rood	Oranje	Wit	Geel

EN-testresultaten

Test	Aangemelde instantie	Resultaat/Geslaagd
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4121X



PRODUCTGEGEVENS

NovaTril® 24-186

Typische prestatiewaarden

EN ISO 21420: Algemene eisen Dexterity	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Slijtvastheid	> 8000 Cycli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Snijweerstand	> 1.2 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Doorscheurweerstand	> 25 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Doorboringsweerstand	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Snijweerstand ISO	EN 388:2016 + A1:2018

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Gecertificeerd
Ontsmet	Ja



PRODUCTGEGEVENS

NovaTril® 24-186

Verpakking

Paar per tasje	1
Grootte van karton (mm)	0 x 0 x 0

Gewicht

Aanbod van formaten	Maat 7 (S)	Maat 8 (M)	Maat 9 (L)	Maat 10 (XL)
Gewicht van de handschoen/het paar (+/-6 gram)		100	120	130
Nettogewicht (Kg)	0.0	0.0	0.0	0.0

Datum van de druk: 11/09/2020

