

A667 - Claymore Kutt F13 Nitrile Hanske

Kolleksjon: Kutt Beskyttelse

Kolleksjon: Håndbeskyttelse

Materialer: HPPE, Stålfiber, Basalt, Elastikk, Polyester, Elastan

Dypping:

Innerpakke: 12

Ytterkartong: 144

Produktinformasjon

Innovativt design og maksimal kuttbekyttelse. Sertifisert kuttbekyttelse, EN388:2016 Over 5000gram cut beskyttelse for klassifisering ANSI Kutt A8. Dobbelt Sandy nitril belegg for utmerket holdbarhet og grep i våte og tørre forhold. Sømløs 13 gauge liner for økt brukerkomfort

Håndbeskyttelse

En bred og stadig økende kolleksjon hansker er tilgjengelig for å dekke alle dine behov. For å hjelpe til med å imøtekomme alle behov. Kun de beste materialer og produksjons metoder er brukt for å produsere Portwest's omfattende hanskekolleksjon.

Standarder

EN ISO 21420: 2020 Ferdighet 5
EN 388 : 2016 + A1: 2018 (4X43F)
ANSI/ISEA 105: 2016 KUTT nivå (A8)
ANSI/ISEA 105: 2016 SLITEMOTSTAND (6)



Detaljer

- Nivå F kuttmotstand
- Sømløs 13 gauge liner
- Maksimal kuttmotstand i henhold til EN388: 2016
- utmerket holdbarhet og grep i våt og tørr forhold
- Pustende sømløs før
- Designet for bruk i tøffe arbeidsforhold
- OEKO-TEX® STANDARD 100 sertifisert
- ANSI Cut Level A8
- CE sertifisert
- Etikett for å hjelpe produktpresentasjon for detaljhandel.

A667 - Claymore Kutt F13 Nitrile Hanske**Varekode: 6116108091****Testinstitutt**

SATRA Technology Europe Ltd (Testinstitutt nummer.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Sertifikat nummer: 2777/19511-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Testinstitutt nummer.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Sertifikat nummer: AB0321/19602-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
A667B8RM	Blå/Sort	50.0	36.0	50.0	0.0960	0.0900	5036108299133	15036108788658
A667B8RL	Blå/Sort	50.0	36.0	50.0	0.1020	0.0900	5036108299126	15036108788641
A667B8RXL	Blå/Sort	50.0	36.0	50.0	0.1400	0.0900	5036108299140	15036108788665
A667B8RXXL	Blå/Sort	50.0	36.0	50.0	0.1140	0.0900	5036108299157	15036108788672