

### A667 - Claymore AHR skærefast handske

**Kollektion:** Skærefast

**Artikler:** Håndbeskyttelse

**Materiale:** HPPE, Stål Fibre, Basalt, Elastan

**Dyppet:**

**Inder Colli:** 12

**Ydre karton:** 144

### Produkt information

Optimeret design. Maksimal skærebestandighed iht. EN388:2016. Over 4000 gram skære modstand opnår ANSI Cut A7. Belægning er dobbelt sandet nitril for fremragende holdbarhed og greb i våde og tørre forhold. Sømløs 13 gauge liner for øget bruger komfort.



### Håndbeskyttelse

En bredt sortiment af arbejds shandsker er til rådighed. Så vi kan imødekomme de fleste behov. Kun de bedste materialer og fremstillingsmetoder anvendes i produktionen af Portwest's omfattende sortiment af handsker.

### Standarder

EN ISO 21420 Fingerfærdighed 5

EN 388 : 2016 + A1 2018 (4X43F)

ANSI/ISEA 105: 2016 Skærefast Nivæu (A7)



### Features

- Level F skærefasthed
- Sømløs 13 gauge liner
- Maksimal skærefasthed i følge EN388:2016
- Fremragende slidstyrke og grip i tørt og vådt miljø
- Åndbar sømløs foring
- Designet for brug i krævende miljø
- ANSI Skærefasthed Level A7
- CE Certificeret
- Detail Tag for præsentation
- UKCA mærket

**A667 - Claymore AHR skærefast handske****Varekode: 6116108091****Test Hus**

SATRA Technology Europe Ltd (Notified Body No.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Cert Nr: 2777/19511-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Notified Body No.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Cert Nr: AB0321/19602-01/E00-00

**Carton Dimensions/Weight**

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

