

A667 - Gant Coupure Claymore AHR

Collection: Résistant à la coupure

Gamme: Gants

Matériaux: HPPE, Fibre d'acier, Fibre de verre

Paquet intérieur (sous-conditionnement): 12

Emballage extérieur: 144

information produit

Conception innovante optimisée. Résistance maximale aux coupures selon EN388:2016. Plus de 4000 grammes de résistance aux coupures permettant d'atteindre ANSI Cut A7. Le revêtement est à base de nitrile double enduction sablé pour une durabilité et une adhérence exceptionnelles en milieu sec et humide. Doublure sans couture jauge 13 pour un confort accru.

Gants

Une large gamme pour la Protection des mains est disponible. Afin d'aider à répondre à tous les besoins. Seuls les meilleurs matériaux et méthodes de fabrication sont utilisés dans la production d'une vaste gamme de produits Portwest pour la Protection des mains.

Normes

EN ISO 21420 Dextérité 5

EN 388:2016 - (4X43F)

ANSI/ISEA 105: 2016 Niveau COUPURE (A7)



Caractéristiques

- Résistance à la coupure niveau F
- chaussette de gant sans couture de jauge 13
- Résistance à la coupure maximale selon EN388: 2016
- Excellente durabilité et adhérence dans des conditions humides et sèches
- Doublure respirante sans couture
- Conçu pour être porté dans un environnement de travail difficile
- Niveau de coupe ANSI A7
- Certifié CE
- Étiquette pour vente au détail qui facilite la présentation
- marqué UKCA

A667 - Gant Coupure Claymore AHR**Code Douanier: 6116108091****Laboratoire d'essai**

CTC (Organisme notifié N°.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

N° de certificat: 0075/2085/162/01/19/0185

DIMENSIONS DU CARTON / POIDS

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
A667B8RM	Bleu/Noir	50.0	36.0	50.0	0.1030	0.0900	5036108299133	15036108788658
A667B8RL	Bleu/Noir	50.0	36.0	50.0	0.1150	0.0900	5036108299126	15036108788641
A667B8RXL	Bleu/Noir	50.0	36.0	50.0	0.1210	0.0900	5036108299140	15036108788665
A667B8RXXL	Bleu/Noir	50.0	36.0	50.0	0.1310	0.0900	5036108299157	15036108788672