

CT67 - Gant CT anti coupures Mousse Nitrile F13

Collection: Portwest CT SERIES™

Gamme: Protection des mains

Matériaux: DyUltra™, Polyester, Elastique, Elasthane, UHMWPE

Trempage:

Paquet intérieur (sous-conditionnement): 12

Emballage extérieur: 144

information produit

Conçu pour assurer une protection maximale contre les coupures de niveau F, le gant CT67 est fabriqué grâce à des techniques de pointe garantissant l'absence de fibres de verre et d'acier sans compromettre la résistance aux coupures. La doublure respirante de jauge 13 assure un excellent ajustement et l'enduction en mousse de nitrile offre une excellente adhérence dans des conditions humides et huileuses.

Portwest CT SERIES™

Présentation de la collection Portwest CT300 de gants résistants aux coupures. Des techniques de production à la pointe de la technologie garantissent que ces gants ne contiennent pas de fibres de verre ou d'acier, tout en offrant une excellente résistance aux coupures.

Protection des mains

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: 2020 Dextérité 5

EN 388: 2016 + A1 : 2018 (4X43F)

EN 407 2020 (X1XXXX)

ANSI/ISEA 105: 2016 Niveau COUPURE (A6)

ANSI/ISEA 105: 2016 Niveau ABRASION (4)

ANSI/ISEA 105: 2016 (4)



Caractéristiques

- Résistance à la coupure niveau F
- Tricot jauge 13 pour un ajustement parfait
- Sans fibres de verre et d'acier
- Enduction en mousse de nitrile pour une excellente adhérence dans des conditions humides et sèches
- Conserve le niveau de performance de coupe jusqu'à 10 lavages
- Protection contre la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Certifié OEKO-TEX® STANDARD 100
- Amélioration des performances
- Ce gant peut être utilisé sur tous les écrans tactiles
- Doublure respirante sans couture
- Certifié CE

CT67 - Gant CT anti coupures Mousse Nitrile F13

Code Douanier: 6116108091

Laboratoire d'essai

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
N° de certificat: 2277/13629-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
N° de certificat: AB0321/24286-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
CT67G8RXS	Gris/Noir	52.0	30.0	48.0	0.0780	0.0749	5036108321858	15036108810588
CT67G8RS	Gris/Noir	52.0	30.0	48.0	0.0780	0.0749	5036108321834	15036108810618
CT67G8RM	Gris/Noir	52.0	30.0	48.0	0.0780	0.0749	5036108321827	15036108810601
CT67G8RL	Gris/Noir	52.0	30.0	48.0	0.0880	0.0749	5036108321810	15036108810595
CT67G8RXL	Gris/Noir	52.0	30.0	48.0	0.1200	0.0749	5036108321841	15036108810625
CT67G8RXXL	Gris/Noir	52.0	30.0	48.0	0.1080	0.0749	5036108321865	15036108810632