

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

A660 - CS Corte E18 PU

Colección: Resistente a cortes **Gama:** Protección para las manos

Materiales: HPPE, Nylon, Fibra de acero, Elástico,

Elastano **Capa:**

Envase interior: 12 Caja exterior: 144

Información del producto

Guante resistente al corte, nivel E, con soporte de galga 18 y recubrimiento de PU, que ofrece un agarre seguro en seco y en entornos de manipulación con una cantidad ligera de aceite. Un refuerzo entre el pulgar y el índice aporta mayor duración. El soporte transpirable de galga 18 ofrece dexteridad y confort excelentes. Válido para ser usado con dispositivos con pantallas táctiles. La etiqueta reflectante aumenta la visibilidad del guante en condiciones de poca iluminación.

Protección para las manos

Está disponible una amplia y creciente colección de modelos para la protección de las manos. Para ayudar a satisfacer toda necesidad. Sólo se utilizan los mejores materiales y medios de producción en la fabricación de la extensa gama de productos Portwest de protección para las manos....

Normas

EN ISO 21420: 2020 Dexteridad 5 EN 388: 2016 + A1: 2018 (3X42E) ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al corte (A5) ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel de abrasión (4) ANSI/ISEA 105: 2016 (3)



Características

- Resistencia al corte de nivel E
- Soporte de galga 18 para mayor dexteridad
- Cubierta de PU lisa para mayor resistencia a la abrasión
- Refuerzo entre el índice y el pulgar para mayor protección y durabilidad.
- Este símbolo indica que este guante puede ser usado con la mayoría de los dispositivos móviles con pantallas táctiles
- Etiqueta reflectante para mejor visibilidad
- \bullet Palma recubierta para dexteridad y aireación mayores
- Certificado CE
- Etiqueta expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Marcado UKCA



PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

A660 - CS Corte E18 PU

Código de producto: 6116108091

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificador Nº.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Cert. N^{o} : 2777/20012-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo Notificador Nº.: AB: 0321)

SATRA Technology Park NN16 8SD, United Kingdom

Cert. Nº: AB0321/20355-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	DUN14
A660K8RXS	Negro	50.0	30.0	37.0	0.0400	0.0555	5036108360888	15036108849663
A660K8RS	Negro	50.0	30.0	37.0	0.0440	0.0555	5036108360864	15036108849649
A660K8RM	Negro	50.0	30.0	37.0	0.0490	0.0555	5036108360857	15036108849632
A660K8RL	Negro	50.0	30.0	37.0	0.0600	0.0555	5036108360840	15036108849625
A660K8RXL	Negro	50.0	30.0	37.0	0.0550	0.0555	5036108360871	15036108849656
A660K8RXXL	Negro	50.0	30.0	37.0	0.0590	0.0555	5036108360895	15036108849670