

A723 - Guante TPV Impact Cut

Colección: Resistente a cortes

Gama: Protección para las manos

Materiales: HPPE, Nylon, Fibra de vidrio, Poliéster, Elastano, Elástico

Capa:

Envase interior: 12

Caja exterior: 96

Información del producto

Este guante, nivel C de resistencia al corte, cuenta con una capa de protección añadida usando una innovadora protección TPV para el dorso, que ofrece resistencia a impactos y una alta flexibilidad. La micro-espuma de Nitrilo sobre la palma proporciona un mayor agarre y protección contra la penetración de agua y líquidos. Con diseño ergonómico para un confort optimizado.

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 4

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (4X43CP)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Características

- Innovador material TPV para la máxima protección contra impactos
- Resistencia al corte de nivel C
- Soporte de galga 13 para un ajuste perfecto
- Palmas acolchadas reforzadas
- Flexible recubrimiento de Nitrilo arenoso que ofrece un gran agarre tanto en seco como en mojado
- Forro interior sin costuras y transpirable
- Certificado OEKO-TEX® STANDARD 100
- Certificado CE
- Etiqueta expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Bajo nivel de liberación de fibras, para una mínima contaminación
- Marcado UKCA

A723 - Guante TPV Impact Cut

Código de producto: 6116102091

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificador N^o.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Cert. N^o: 2777/21737-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo Notificador N^o.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Cert. N^o: AB0321/18312-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------