

A310 - Guante de Nitrilo Flexo Grip

Colección: Manipulación en general

Gama: Protección para las manos

Materiales: Poliéster, Elástico

Capa:

Envase interior: 12

Caja exterior: 288

Información del producto

El recubrimiento de Nitrilo en el guante Flexo Grip proporciona mayor resistencia a la abrasión. Ideal para reparación de automóviles, construcción y otros sectores.

Manipulación en general

La categoría de guantes para manipulación en general y agarre es una de las colecciones más populares dentro de la colección de protección para las manos de Portwest. Una colección cuidadosamente seleccionada de recubrimientos, incluyendo látex, Nitrilo, Poliuretano y PVC, que proporciona una amplia variedad de modelos apropiados para una muy diversa variedad de tareas.

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 (3121X)

ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al corte (A1)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Características

- Palma recubierta para dexteridad y aireación mayores
- Ideal para reparación de vehículos, construcción y otros sectores
- Soporte de galga 13 para un ajuste perfecto
- Forro interior sin costuras y transpirable
- Bajo nivel de liberación de fibras, para una mínima contaminación
- Ligera
- Certificado CE
- Nivel al corte A1 ANSI
- Nivel 2 ANSI a la abrasión
- Marcado UKCA

A310 - Guante de Nitrilo Flexo Grip**Código de producto: 6116108091****Laboratorio**

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificador N°.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Cert. N°: 2777/18202-01/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo Notificador N°.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Cert. N°: AB0321-18510-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

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