

## A611 - Guante látex anti-corte Aramid HR

**Colección:** Resistente a cortes

**Gama:** Protección para las manos

**Materiales:** Poliéster, Aramida, Fibra de acero, Elástico

**Capa:**

**Envase interior:** 12

**Caja exterior:** 144

### Información del producto

El guante preferido para su uso en la industria del vidrio. El duradero soporte de Aramida ofrece una excelente protección a la abrasión y una protección al corte de Nivel D según la norma EN388:2016. El recubrimiento rugoso de látex da un agarre más fuerte y seguro tanto en seco como en mojado. Protección contra el calor por contacto 250°C.

### 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 (3X43D)

EN 407: 2020 (X2XXXX)

ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al corte (A4)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Características

- Resistencia al corte de nivel D
- Resistente soporte de galga 10
- Soporte duradero de Aramida resistente a cortes
- Excelente duración y agarre tanto en seco como en mojado
- Ideal para la la industria del vidrio
- Protección contra el calor hasta 250°C durante 15 segundos
- Etiqueta expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Certificado CE
- Marcado UKCA

**A611 - Guante látex anti-corte Aramid HR****Código de producto: 6116102091****Laboratorio**

CTC (Organismo Notificador N°.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Cert. N°: 0075/2085/162/03/20/0842

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo Notificador N°.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Cert. N°: AB0321/18213-01/E00-00

**Carton Dimensions/Weight**

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