

### A500 - Guante de soldador

**Colección:** Guantes para soldadores

**Gama:** Protección para las manos

**Materiales:** Serraje vacuno, Algodón

**Envase interior:** 6

**Caja exterior:** 60

### Información del producto

El resistente guante de cuero serraje de 14", brinda protección contra toda una variedad de tareas relacionadas con el calor. Ideal para soldadura y manipulación de metales debido a los materiales de calidad premium utilizados. El forro completo de algodón proporciona un ajuste cómodo.

### Guantes para soldadores

Se necesitan mayores niveles de protección cuando el trabajador opera con temperaturas extremadamente altas y materiales calientes. La colección Portwest Weld cuenta con una creciente selección de soluciones de protección para las manos, apropiada para cualquier riesgo térmico o por soldadura.

### 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 1

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (3243X)

EN 12477: 2001 Tipo A

EN 407: 2020 (412142)

ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al corte (A2)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Características

- Protección de soldadura EN12477 Tipo A
- Totalmente forrado con suave y confortable algodón
- Guante de serraje vacuno, 14"
- Máxima resistencia a la combustión según la EN407
- Ideal para soldadura y manipulación de metales
- Cuero duradero
- Certificado CE
- Nivel 3 ANSI a la abrasión

## A500 - Guante de soldador

**Código de producto: 4203291000**

### Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificador N°.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Cert. N°: 2777/24372-01?E00-00

### Carton Dimensions/Weight

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