

### A200 - Guante de piel Furniture

**Colección:** Guantes de Piel Drivers & Riggers

**Gama:** Protección para las manos

**Materiales:** Poliéster, Algodón, Piel flor vacuno

**Envase interior:** 12

**Caja exterior:** 72

### Información del producto

Guante con estilo tradicional con manguito de seguridad engomado, protector de venas sobre la muñeca y parche de piel sobre la palma. Ofrece una excelente resistencia contra la abrasión a los trabajadores en agricultura, forestales, de la construcción, etc.

### Guantes de Piel Drivers & Riggers

Una de las gamas de guantes más vendida en todo el mundo es la colección de Riggers y Drivers, con una selección de guantes de trabajo fabricados de pieles Premium, auténticas y sintéticas. Esto facilita al usuario lo mejor en transpiración, duración, comodidad y dexteridad.

### 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 (2143X)



### Características

- Para construcción, paisajismo, agricultura y trabajos forestales
- La palma de cuero aumenta la duración de forma importante
- Manguitos de seguridad engomados
- Refuerzo en la palma y protección a las venas
- Excelentes resistencias a la abrasión y al rasgado
- Cuero duradero
- Certificado CE

**A200 - Guante de piel Furniture****Código de producto: 4203291000****Laboratorio**

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

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Cert. N°: 2777/23294-01/E00-00

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

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Cert. N°: 3236

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
A200YERXL	Amarillo	56.0	30.0	53.0	0.2200	0.0890	5036108292240	15036108603654