

A521 - Guante de soldadura TIG Ultra

Colección: Guantes de soldador

Gama: Guantes

Materiales: Piel de búfalo, Piel serraje, Para-aramida

Envase interior: 6

Caja exterior: 72

Información del producto

El guante de soldadura TIG Ultra ofrece una fantástica dexteridad y una excelente resistencia al fuego debido a la capa de piel serraje. Diseñado para el soldador TIG profesional con puntadas de Aramida para una mayor duración.

Normas

EN ISO 21420 Dexteridad 2

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

EN 12477 Tipo A

EN 407 (412X4X)

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

Guantes de soldador

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

Guantes

Está disponible una amplia y creciente colección de modelos para la protección de las manos. 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.... 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....

Características

- Protección para soldadura EN12477 Tipo A
- Guante de soldadura de piel de calidad Premium
- Lo último en dexteridad para soldadores
- Hecho con duradera piel de cabra de alta calidad
- Puntadas reforzadas de Aramida para duración y protección contra el fuego máximas
- Ideal para soldadura y manipulación de metales
- Certificado CE



A521 - Guante de soldadura TIG Ultra
Código de producto: 4203291000

Laboratorio

Cert. Nº: LECFI00381290

DIMENSIONES DE LA CAJA/PESO

Artículo	Color	Largo	Ancho	Alto	Peso (Kg)	Cúbico (m ³)	EAN13	DUN14
A521BRRL	Marrón	59.0	36.0	36.0	0.1750	0.0765	5036108325436	15036108814227
A521BRRXL	Marrón	59.0	36.0	36.0	0.1910	0.0765	5036108325443	15036108814234
A521BRRXXL	Marrón	59.0	36.0	36.0	0.2090	0.0765	5036108325450	15036108814241