

CATEGORIA: GUANTE DE CUERO - SOLDADOR

GUANTE ALLMAN SOLDADOR PRO 55

DESCRIPCIÓN: Guante Soldador PRO 55

- Guante en cuero carnaza de primera calidad, que brinda resistencia en riesgo mecánico y transferencia de calor radiante y directo intermitente, ergonómico y flexible proporcionando seguridad contra riesgos de quemadura generadas en la fundición de metales, proyección de chispas de soldadura.

USOS:

- Protege contra riesgos mecánicos. Guante especial para trabajos de fabricación y manipulación de productos metálicos y actividades de soldadura.

CERTIFICACIONES:

- Cumple con:



- EN 420 Requisitos generales



- EN 388 de Riesgo Mecánico

TALLA:

- Única, 10.

CÓDIGO:

- 071354183851

REFERENCIA: 11HM55-PRO**TALLA:**

- Par Individual

ADVERTENCIAS:

- No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el Guante y en el Usuario.
- Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste en el Guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado.
- No se recomienda su utilización con materiales saturados de líquidos como aceites, grasa en exceso, agua, o en operaciones con riesgos químicos o eléctricos con exceso de humedad.



CATEGORIA: GUANTE DE CUERO - SOLDADOR

GUANTE ALLMAN SOLDADOR PRO 55

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO :

- Se recomienda ventilar el Guantes después de Usarlo por periodos continuos.
- Verificar visualmente que el Guante no tenga defectos o problemas.
- Los guantes deben almacenarse en lugares secos, si el guante sufre algún daño se debe cambiar inmediatamente.
- El EPP deberá cambiarse cuando termine su vida útil, o cuando debido a su desgaste o saturación por las labores realizadas no ofrezca garantías de seguridad.

GARANTIA:

- Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a contacto@allmansafety.com; El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.