

## GUANTE SOLDADOR FORRADO REFORZADO EN PALMA 39 CM (G404T10)



Precio sin IVA 7,70 €



- **Resistencia al calor:** La piel vacuno utilizada en la fabricación de estos guantes ofrece una excelente resistencia al calor, protegiendo las manos del soldador contra chispas, salpicaduras de metal fundido y altas temperaturas.
- **Flexibilidad y destreza:** A pesar de su resistencia, estos guantes permiten un buen nivel de flexibilidad y destreza en las manos del usuario, lo que facilita el manejo de herramientas y materiales durante el proceso de soldadura.
- **Seguridad:** El guante soldador en piel vacuno proporciona una barrera de protección efectiva para las manos del soldador, evitando quemaduras y lesiones causadas por el calor y las chispas generadas durante el proceso de soldadura.
- **Durabilidad:** Gracias a la resistencia y calidad de los materiales utilizados, estos guantes tienen una vida útil prolongada, lo que se traduce en un menor costo a largo plazo y una mayor confianza en su rendimiento.



Certificación: Marcado CE EN388:2016 3243X

**Garantía:** 3 Años

El guante soldador en piel vacuno es un equipo de protección individual (EPI) diseñado para ofrecer seguridad y comodidad a los soldadores durante la ejecución de sus tareas.

Está fabricado con piel de vacuno de alta calidad, lo que le otorga durabilidad y resistencia a altas temperaturas.

Guante en piel vacuno completamente en serraje.

Reforzado en palma.

Totalmente forrado en dorso y manguito.

Longitud total: 39 cm.

Recomendaciones de uso:

Utilizar siempre ambos guantes como medida de protección completa.

Asegurarse de que los guantes estén en buenas condiciones antes de cada uso, evitando usarlos si presentan desgarros o daños.

Ajustar correctamente los guantes para evitar que queden flojos o apretados, lo que podría afectar la destreza y la comodidad del usuario.

No utilizar los guantes para tareas diferentes a la soldadura, ya que su diseño y materiales están específicamente diseñados para este propósito.

Al finalizar su uso, almacenar los guantes en un lugar seco y protegido de la luz solar directa para prolongar su vida útil.

Recomendaciones de mantenimiento:

Luego de cada uso, limpiar suavemente los guantes con un paño húmedo para eliminar el polvo y residuos de soldadura.

Mantener los guantes hidratados aplicando crema o aceite especial para cuero de forma regular, para prevenir el agrietamiento y mantener su flexibilidad.

Realizar inspecciones periódicas para detectar cualquier daño o desgaste significativo, y reemplazar los guantes si es necesario para mantener la seguridad

del usuario.

Sectores industriales de aplicación:

Industria metalúrgica y siderúrgica.

Construcción y obra civil.

Fabricación y montaje de estructuras metálicas.

Talleres de reparación y mantenimiento industrial.

Industria petroquímica y de refinación.

Automoción y manufactura de vehículos.

Industria naval y aeronáutica.

Procesos de soldadura en general.




 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 [gamesa@s-gamesa.com](mailto:gamesa@s-gamesa.com)

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.