



# FICHA TÉCNICA

## 03-610



Guante aluminizado con carnaza reforzado en palma y pulgar, forro térmico y ajuste tipo calcetín en puño 33 cm.



### BENEFICIOS

- Su forro térmico es aislante de alta temperatura.
- El rayón aluminizado refleja el calor.
- La carnaza brinda protección al calor por contacto.
- Sus refuerzos en palma y pulgar brindan un máximo rendimiento en zonas de alto desgaste.
- Ajuste en puños tipo Calcetín.



### OPERACIÓN

- Ideal para procesos con alta temperatura y calor radiante.
- Excelente en operaciones y procesos de fundición y vaciado.



### INDUSTRIA



Usos Generales



Automotriz



Aeroespacial



Metal mecánica



BAJA  
DESTREZA



10 pares/ caja



NOM-017-STPS-2008



GUANTES INTERNACIONALES

“Seguridad y confort para el atleta industrial”



# LIMITACIONES DE USO

## 1. Protección específica:

- Diseñado para riesgos mecánicos: cortes ligeros y abrasión.
- No ofrece protección contra riesgos eléctricos, o químicos.
- No usar en presencia de aceite o grasa.

## 2. Integridad del guante:

- **No usar** si presenta desgaste excesivo, roturas, o pérdida significativa del recubrimiento o daños visibles en la palma o dedos.