

# GUANTE PAR M.I.G REFORZADO

## Características Generales

**Descripción:** Guantes especial de cuero para mayor protección (contacto chispa con piel), es talla 10", el largo del puño es fabricado en carnaza, adicionalmente la palma y los dedos contienen doble costura, proporcionando un mejor aislamiento a la mano o palma del usuario.

**Característica:** Posee buena resistencia en las actividades de soldadura en el proceso M.I.G (GAS METAL INERTE), posee mata chispa Weldtech para evitar salpicaduras que tengan contacto con la piel. La parte interna es de cuero, le brinda al usuario una sensación de comodidad y frescura, su diseño ergonómico proporciona mayor seguridad, se acopla perfectamente a la palma, la cual tiene un refuerzo adicional lo que hace que la misma esté más protegida de cualquier daño o posible transferencia de calor

### Materiales:

- ☀ Cuero espesor de 1.8 a 2.0 mm
- ☀ Carnaza largo del puño (mayor protección)
- ☀ Hilo reforzado para palma y dedos

### Área de uso:

- ☀ Para ser usado en actividades de soldadura específicamente en el proceso Shield Metal Arc Welding (S.M.A.W) o Soldadura Manual al Arco eléctrico
- ☀ Usos para herramientas manuales, eléctricas (Opcional).

### Dimensiones del guante:

- A. Largo del guante 33 cm
- B. Largo de la palma 21 cm
- C. Largo del puño 13 cm
- D. Ancho del puño 21 cm



**CÓDIGO: 2002240**

