

## GUANTES DE TRABAJO TÉRMICOS MAXITHERM 30-201 CON RECUBRIMIENTO DE PALMA

Los MaxiTherm 30-201 son guantes diseñados para ofrecer protección térmica en entornos fríos y húmedos. Fabricados con un revestimiento de látex natural en la palma y un forro interior de acrílico y poliéster, proporcionan aislamiento contra el frío y resistencia al calor por contacto. Su diseño ergonómico y recubrimiento antideslizante aseguran un agarre óptimo y comodidad durante jornadas prolongadas.

### FICHA TÉCNICA:

- Modelo: 30-201
- Marca: ATG®
- Tipo de guante: Térmico con recubrimiento de palma
- Material del forro: Acrílico y poliéster sin costuras
- Material del recubrimiento: Látex natural en la palma
- Espesor de la palma: 2.5 mm
- Longitud (talla 10): 26.5 cm
- Colores: Liner naranja con recubrimiento gris
- Tallas disponibles: 6 (XS) a 11 (XXL)
- Diseño del puño: Puño tejido (Knitwrist)

### BENEFICIOS:

- Protege contra el frío hasta  $-10^{\circ}\text{C}$ , ideal para trabajos en cámaras frigoríficas o exteriores en invierno.
- Soporta temperaturas de hasta  $250^{\circ}\text{C}$  por contacto breve, adecuado para tareas con exposición ocasional al calor.
- El recubrimiento de látex con textura antideslizante proporciona un excelente agarre en condiciones húmedas o secas.



- El forro interior suave y el diseño anatómico reducen la fatiga y mejoran la ergonomía durante el uso continuo.
- Aptos para diversas industrias, incluyendo agricultura, construcción, logística, mantenimiento y más.

### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Selección de talla: Asegúrate de elegir la talla adecuada para maximizar la destreza y comodidad.
- Limpieza: Lavar a mano con agua templada y jabón suave; no usar lejía ni secadora.
- Almacenamiento: Guardar en un lugar seco y ventilado, alejado de la luz solar directa y fuentes de calor.
- Inspección regular: Revisar periódicamente el estado del guante y reemplazar si se detectan daños o desgaste significativo.