



# RODILLERA DE POLIÉSTER

## PROTECCION ARTICULACIONES

SKU: 07060617001

### CUALIDADES PRINCIPALES.

- Protección y amortiguación para la rodilla en trabajos prolongados en superficies duras.
- Fabricada en poliéster resistente con acolchado interno para mayor comodidad.
- Sistema de ajuste con bandas elásticas que proporciona sujeción firme.
- Diseño ergonómico que permite movilidad y flexibilidad durante la jornada laboral.

**Descripción:** La rodillera de poliéster es un equipo de protección diseñado para brindar soporte y amortiguación a la articulación de la rodilla durante actividades que requieren permanecer arrodillado o en contacto constante con superficies duras. Su estructura incorpora una cubierta exterior de poliéster resistente al desgaste y un acolchado interno que ayuda a distribuir la presión, reduciendo la fatiga y el riesgo de lesiones. Es ampliamente utilizada en trabajos de construcción, mantenimiento, instalación y labores industriales.

### CARACTERÍSTICAS

- Tipo de producto: Rodillera de protección para trabajo
- Material exterior: Poliéster resistente al desgaste
- Material interior: Espuma o acolchado de amortiguación
- Diseño: Anatómico y ergonómico
- Sistema de ajuste: Bandas elásticas con cierre de velcro o hebilla (según modelo)
- Uso: Protección de rodillas durante trabajos en superficies duras
- Presentación: Par de rodilleras
- Reutilizable: Sí

### APLICACIONES

- Construcción civil
- Instalación de pisos y cerámicos
- Carpintería
- Mantenimiento industrial
- Instalaciones eléctricas y sanitarias
- Trabajos mecánicos
- Almacenes y logística

### USO Y MANTENIMIENTO

- Ajustar correctamente las bandas elásticas para evitar deslizamientos durante el trabajo.
- Verificar el estado del acolchado antes de cada uso.
- Limpiar la superficie exterior con un paño húmedo para remover polvo o suciedad.
- Evitar el contacto con objetos punzantes que puedan perforar el material.
- Reemplazar las rodilleras si presentan desgaste excesivo o pérdida de amortiguación.



Las imágenes mostradas son referenciales. Las características visuales del producto pueden variar según el lote de fabricación o actualizaciones del proveedor. Mapogos Safety no se hace responsable por posibles diferencias entre la imagen y el producto final.

