Ficha Tecnica

GUANTE ANTI-CORTE NIVEL 5 REF. HYC-PU01



DESCRIPCIÓN

Guantes de seguridad diseñados para ofrecer una excelente protección contra cortes y riesgos mecánicos en entornos industriales. Fabricados con una combinación de fibras resistentes como polietileno de alto rendimiento, poliéster, nailon, spandex, fibra de vidrio y elástico, estos guantes brindan un equilibrio ideal entre protección, flexibilidad y confort. Su palma cuenta con un recubrimiento de poliuretano (PU) liso, que garantiza un excelente agarre y sensibilidad táctil en trabajos de precisión.

ESPECIFICACIONES

- Referencia del revestimiento: Palma recubierta
- Material del recubrimiento: Poliuretano (PU)
- Color: Gris
- Tipo de recubrimiento: Liso
- Espesor del recubrimiento: 0,8 mm
- Material del soporte textil: Polietileno de alto rendimiento / Poliéster / Nailon / Spandex / Fibra de vidrio / Elástico
- Nivel de protección contra cortes: Nivel 5 (según norma EN 388)
- Diseño ergonómico: Ajuste ceñido para mayor destreza y sensibilidad

FUNCION

Estos guantes están diseñados para proteger las manos contra riesgos mecánicos, especialmente cortes de nivel medio a alto, sin comprometer la movilidad del usuario. Ofrecen Alta resistencia al corte, Excelente agarre en seco, Buena transpirabilidad, Alta comodidad en jornadas prolongadas

USOS

- Industria metalmecánica.
- Manipulación de vidrios
- manejo de hojas metálicas
- Montaje automotriz
- Procesos de mantenimiento industrial
- Construcción
- Empaque y logística

CERTIFICACIÓNES







