



Protección de manipulación

PRO 310

Bajo riesgo - ISO B



PROTECCIÓN CONTRA CORTES
NIVEL B



ISO 13997:
B N

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Adaptado al uso de larga duración; confort del soporte textil interior
- Excelente comodidad, gracias al grosor del forro de algodón y la parte trasera ventilada



Durabilidad

- Gran nivel de protección mecánica

INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Administraciones públicas (servicios de limpieza)
- Administraciones públicas (recogida y tratamientos de residuos)
- Industria de la construcción (albañilería/enyesado)
- Industria de la construcción (carpintería/ebanistería)
- Construcción (Techadores/Soladores/Cristaleros)
- Construcción (trabajadores del metal/cerrajeros)
- Otras industrias

APLICACIONES

- Herramientas de limpieza
- Manipulación de ladrillos / bloques
- Colocación de madera, paneles o molduras
- Ensamblaje
- Montaje de andamios
- Colocación de azulejos, marcos o paneles de zinc
- Tareas menores de mantenimiento
- Tareas comunes de limpieza
- Colección de basura
- Procesamiento de residuos en un centro de clasificación



Protección de manipulación

PRO 310

Bajo riesgo - ISO B

(SÍMBOLOS)

EN388 **PELIGROS MECÁNICOS**

NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

| | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| 2 | 2 | 4 | 1 | B | |
| 0-4 | 0-5 | 0-4 | 0-4 | A-F | P |
| | | | | | Protección contra impactos (opcional) |
| | | | | | Resistencia al corte conforme a ISO 13997 |
| | | | | | Resistencia a la perforación |
| | | | | | Resistencia al desgarro |
| | | | | | Resistencia a los cortes |
| | | | | | Resistencia a la abrasión |

EN407 **PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)**

NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

| | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|--|
| X | 2 | X | X | X | X |
| 0-4 | 0-4 | 0-4 | 0-4 | 0-4 | 0-4 |
| | | | | | Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión |
| | | | | | Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal en fusión |
| | | | | | Resistencia al calor radiante |
| | | | | | Resistencia al calor convectivo |
| | | | | | Resistencia al calor de contacto |
| | | | | | Comportamiento al fuego |

(DETALLES DEL PRODUCTO)

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Acabado interior | Soporte textil |
| Acabado exterior | Espalda ventilada |
| Material | Látex natural |
| Característica del puño | Puño tejido |
| Colores de los guantes | blanco Verde |
| Tamaño Europa | 8 9 10 |

(DETALLES LOGÍSTICOS)

| | |
|----------|--|
| Embalaje | 1 par/bolsa 10 pares/bolsa 50 pares/cartón |
|----------|--|