



Protección de manipulación

TITAN 397



EN388



4111X

CAT.2



Comodidad y destreza para trabajos de mantenimiento habituales

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Excelente comodidad, gracias al grosor del forro de algodón y la parte trasera ventilada
- Libertad de movimiento: destreza y flexibilidad, gracias al buen ajuste en la mano



Durabilidad

- Vida más larga de servicio: buena resistencia a la abrasión



Protección de la piel

- Libre de sustancias nocivas: sin DMF



Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

INDUSTRIAS

- industria automovilística/mecánica
- Otras industrias

APLICACIONES

- Manipulación de materiales de construcción
- Fabricación de pequeños componentes eléctricos
- Manipulación de piezas mecánicas grasientas
- Mecanismo de piezas
- Trabajo mecánico de precisión
- Lijado



Protección de manipulación

TITAN 397

(SÍMBOLOS)

| | | | |
|----------|----------|---------------------------------------|---|
| EN388 | | PELIGROS MECÁNICOS | |
| | | NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO) | |
| 4 | 1 | 1 | 1 X |
| 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 |

(DETALLES DEL PRODUCTO)

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Acabado interior | Soporte textil |
| Acabado exterior | Suave |
| Material | Nitrilo |
| Característica del puño | Puño tejido |
| Colores de los guantes | Amarillo Beige |
| Tamaño | 6 7 8 9 10 |
| Resistividad de la superficie (O) | 1.1E+10 Ω |
| Resistencia vertical (O) | 9.1E+8 Ω |

(DETALLES LOGÍSTICOS)

| | |
|----------|---|
| Embalaje | 1 par/bolsa 10 pares/bolsa 100 pares/cartón |
|----------|---|

(LEGISLACIÓN)

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/07/18/1377
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE