



Protección de manipulación

TITAN 376



EN388



3111X

CAT.2



Protección apropiada para todo tipo de actividades de manipulación ligera

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Soporte textil excepcionalmente confortable (ninguna costura en las superficies de trabajo)



Durabilidad

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



Protección de la piel

- Protección contra salpicaduras de humedad, aceite y grasa
- 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 piezas mecánicas grasientas
- Trabajo mecánico de precisión
- Fabricación de pequeños componentes eléctricos
- Envasado
- Lijado
- Trabajo de madera



Protección de manipulación

TITAN 376

SÍMBOLOS

| | | | |
|----------|----------|---------------------------------------|---|
| EN388 | | PELIGROS MECÁNICOS | |
| | | NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO) | |
| 3 | 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 | Brazalete Feston |
| Colores de los guantes | Amarillo |
| Longitud (cm) | 31-31 |
| Tamaño | 8 9 |

DETALLES LOGÍSTICOS

| | |
|----------|--|
| Embalaje | 1 par/bolsa 5 pares/caja 50 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: 0075/014/162/07/18/1374 - Ext 02/07/18
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE