



PIP®

Guante de lana de trapo de punto sin costuras - Medio dedo

- Construcción perfecta para un ajuste cómodo
- Las mezclas de lana de trapo proporcionan calidez, durabilidad y resistencia al viento
- El patrón ambidiestro permite que el guante se use en cualquier mano, extendiendo el desgaste y reduciendo los costos
- La muñeca tejida ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Excelente aislamiento térmico
- Evapora rápidamente la humedad de la piel

Aplicaciones

- Almacenamiento y manipulación de paquetes
- Aplicaciones de construcción
- Transporte
- Ferrocarril
- Minería
- Almacenamiento en frío

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|--|
| Color | Beige |
| Tallas disponibles | L |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 16/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.80 x 50.80 x 40.64 |
| Peso de la caja (kg) | 10.89 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Guantes de lana |
| Forro | -- |
| Puño | Puño tejido |
| Construcción | Tejido sin costura, Medio dedo |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle |

Datos de rendimiento

| | |
|---------------------------|----|
| Nivel de corte | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| EN 407 | -- |
| EN 511 | -- |

LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-03-31