



PIP®

Guante tejido sin costuras de doble capa de algodón para maquinado en caliente con revestimiento de nitrilo EverGrip™ en los dos lados - 24 oz

- La fabricación sin costuras con doble capa de 100% algodón ofrece mayor comodidad, respirabilidad y protección contra el calor
- Doble capa, para ofrecer dos capas de protección térmica
- El revestimiento EverGrip™ es un nitrilo con fórmula especial para resistir el derretimiento y ofrecer un agarre superior
- El patrón ambidiestro permite usar el guante en cualquier mano, prolongando la vida útil y reduciendo los costos
- El puño abierto permite ponerlo y quitarlo con facilidad
- La talla pequeña se ajusta muy bien a las mujeres

Aplicaciones

- Vidrio flotado
- Fundiciones y Fundiciones de Metales
- Fabricación de cerámica
- Operaciones de forja



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Natural |
| Tallas disponibles | S-L |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 8 Docena/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.80 x 50.80 x 40.64 |
| Peso de la caja (kg) | 17.24 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Algodón |
| Forro | -- |
| Peso | 24oz |
| Recubrimiento | Nitrilo |
| Color de recubrimiento | Rust |
| Cobertura de recubrimiento | Unilateral |
| Agarre | Patrón |
| Puño | Puño tejido |
| Largura | -- |
| Construcción | Tejido sin costura, Multi capa |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle |

Datos de rendimiento

| | |
|----------------------------------|----|
| Nivel de calor por contacto ANSI | 4 |
| Nivel de corte | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| EN 407 | -- |

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo

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. 2025-10-01