



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Naranja Hi-Vis |
| Tallas disponibles | S - XXL |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 6/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 71.00 x 30.00 x 27.00 |
| Peso de la caja (kg) | 8.70 |
| País de origen | China |
| Material de soporte | Acrílico |
| Forro | -- |
| Puño | Puño tejido |
| Esconder | -- |
| Grado | -- |
| Palma | -- |
| Posterior | -- |
| Pulgar | -- |
| Construcción | Tejido recubierto sin costura |
| Certificaciones | -- |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable |

PowerGrab™ Thermo 3/4

Guante de rizo de acrílico de punto sin costuras Hi-Vis con agarre de látex MicroFinish en la palma, los dedos y los nudillos

- Construcción perfecta para un ajuste cómodo
- Los guantes de acrílico proporcionan una protección económica contra el frío
- El recubrimiento Latex MicroFinish proporciona un agarre superior en condiciones secas y húmedas al reaccionar como pequeñas ventosas que se adhieren firmemente al material que se manipula
- La muñeca tejida ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- La coloración Hi-Vis hace que este producto sea muy fácil de ver
- Excelente aislamiento térmico

Aplicaciones

- Agarre seguro en seco o húmedo, resistente a roturas y perforaciones
- Manipulación y limpieza de piezas y materiales abrasivos pesados a medios
- Demolición
- Albañilería y Azulejos
- Montaje y sujeción de varillas de acero y metal

Datos de rendimiento

| | |
|---------------------------|-----|
| Nivel de corte | A2 |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| EN 407 | -- |
| EN 511 | X10 |

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