



## Maximum Safety®

Guante Torque™ Workman con palma de cuero sintético y respaldo de tela - Agarre de PVC / silicona

- La palma de cuero sintético mejora el agarre en aplicaciones de aceite seco y ligero al tiempo que proporciona destreza
- El agarre arenoso de PVC en las yemas de los dedos y la entrecierna del pulgar proporciona un agarre mejorado y una resistencia adicional al corte/abrasión
- Palma de agarre triangular de silicona para un agarre mejorado
- Respaldo de tejido spandex para mayor comodidad y transpirabilidad
- Nudillos acolchados de espuma para mayor protección
- Las fourchettes de tejido de lycra realzan el contorno natural del guante para un mejor ajuste

## Aplicaciones

- Operación de herramientas y equipos vibratorios
- Levantamiento y manipulación de objetos medianos a pesados
- Manipulación de material abrasivo

## Datos técnicos

Color	Gris
Tallas disponibles	S-2XL
Emballaje	Par etiquetado Listo para minoristas
Lleno	72 Par/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	57.15 x 40.01 x 22.86
Peso de la caja (kg)	10.18
País de origen	Pakistán
Material de soporte	--
Recubrimiento	Silicón
Color de recubrimiento	--
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Triángulo
Indicador	--
Palma	Cuero sintético
Posterior	Elasteno
Puño	Insertable
Protección contra impactos	--
Construcción	Cortado y cosido
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable

## Datos de rendimiento

Nivel de corte	--
Nivel de abrasión ANSI	--
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de impacto ANSI	--
Categoría PPE	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	--

## Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Colgar en seco

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](http://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. 2025-04-11