



### Hantex® Vecta+™

Guante de punto sin costuras HPPE/fibra de vidrio/mezcla de acero con agarre plano recubierto de poliuretano en la palma y los dedos - Calibre 13 - Compatible con pantalla táctil - Corte D.

- Construcción de fibra de vidrio/HPPE/acero tejida sin costuras para mayor comodidad, destreza y transpirabilidad
- El recubrimiento de poliuretano (PU) en la palma y las yemas de los dedos proporciona una excelente resistencia a la abrasión, resistencia a la perforación y sensibilidad táctil
- El puño tejido ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Calibre 13



4X43D X1XXXX

### Datos técnicos

Color	Gris,
Tallas disponibles	6-11
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	--
Material del soporte	HPPE, Alambre de acero inoxidable
Recubrimiento	Poliuretano
Color del recubrimiento	Grey
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Plano
Galga	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Cumple con TAA

### Datos de rendimiento

EN 388	4X43D
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	3
Nivel de corte EN TDM-100	D
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	X1XXXX

### Instrucciones de cuidado



**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS 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. 2025-06-05