



Boss®

Palma de agarre de PVC rojo y parte posterior de spandex - Protección contra impactos TPR

- La palma de cuero sintético mejora el agarre en aplicaciones de aceite seco y ligero al tiempo que proporciona destreza
- El agarre de PVC en la palma y los dedos proporciona un agarre mejorado y una resistencia adicional al corte/abrasión
- Entrepierna del pulgar reforzada para prolongar la vida útil del guante, mayor comodidad, mayor resistencia a la abrasión y mayor durabilidad en un área de alto desgaste
- Resistencia al impacto en el dorso de la mano del caucho termoplástico (TPR) a los nudillos y los dedos al dispersar la energía de la fuerza de impacto lejos del hueso, sin sacrificar la destreza
- Incluye una capa de espuma D30® incomparable que proporciona protección contra impactos ANSI 138 Nivel 3
- Doble costura para un rendimiento duradero

Aplicaciones

- Manipulación y movimiento de materiales pesados
- Operaciones de mantenimiento y reparación
- Operación de maquinaria y herramientas de servicio pesado



Datos técnicos

Color	Naranja
Tallas disponibles	M-3XL
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	72/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	32.50 x 39.00 x 72.00
Peso de la caja (kg)	18.72
País de origen	Indonesia
Material de soporte	Algodón
Recubrimiento	Policloruro de vinilo (PVC)
Color de recubrimiento	Red
Cobertura de recubrimiento	--
Agarre	Sandy
Indicador	--
Palma	Cuero sintético
Posterior	Elasteno
Puño	Insertable
Protección contra impactos	Dedo, Pulgar, Parte de atrás de la mano
Construcción	Unión de pulgar reforzada, Cortado y cosido
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A2
Nivel de abrasión ANSI	4
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de impacto ANSI	3
Categoría PPE	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X43BP

Instrucciones de cuidado



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