



## Maximum Safety® Mad Max™ II

- Il palmo in pelle sintetica migliora la presa nelle applicazioni con olio secco e leggero, fornendo al contempo destrezza
- L'impugnatura a punti in PVC sul palmo e sulla punta delle dita offre una presa migliorata e una maggiore resistenza al taglio/abrasione
- Schienale in tessuto di spandex laminato espanso per comfort e traspirabilità
- Parapunta stampate in gomma termoplastica (TPR) per la massima protezione
- Cavallo del pollice rinforzato per una maggiore durata dei guanti, un maggiore comfort, una maggiore resistenza all'abrasione e una maggiore durata in un'area ad alta usura
- Nocche imbottite in schiuma per una maggiore protezione

## Applicazioni

- Movimentazione e spostamento di materiali pesanti
- Operazioni di manutenzione e riparazione
- Utilizzo di macchinari e strumenti per impieghi gravosi



4121X

## Dati tecnici

Colore	Giallo Hi-Vis
Taglie disponibili	--
Confezione	Coppia con etichetta pronta per la vendita al dettaglio
Imballaggio	72 Paio/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	67.31 x 43.82 x 30.48
Peso del cartone (kg)	15.50
Paese di origine	Pakistan
Materiale supporto	--
Spalmatura	PVC
Colore spalmatura	--
Copertura spalmatura	--
Presa	Punto
Calibro	--
Palma	Cuoio sintetico
Schiena	Spandex
Polso	Infilabile
Protezione dagli urti	Dito, Pollice, Dorso della mano
Costruzione	Tessuto grezzo
Certificazioni	--

## Dati sulle prestazioni

Categoria PPE	--
EN 388	4121X
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	2
Perforazione EN	1

## Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in lavatrice



Temperatura dell'acqua 40°C



Non candeggiare



Appendere a secco

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO**

AMERICHE: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, MEDIO ORIENTE, AFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-06-07