



## Maximum Safety®

Handfläche aus Ziegenleder mit Stoffrücken und 3M Thinsulate-Futter® - Wasserdichte Barriere - EINGESTELLT

- Die Handfläche aus Ziegenleder ist das weichste und abriebfesteste Leder und wird dringend für Anwendungen empfohlen, die ein taktiles Empfinden erfordern.™™ Das HIPORA-Innenfutter® ist wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv zugleich und hält die Hände trocken und bequem. PVC-Diamantgriff an Fingern und Handfläche für einen verbesserten Halt
- Neoprenpolster bietet zusätzlichen Schutz an den Knöcheln
- Lycra-Stoffbindung für Komfort und langen Tragekomfort
- Die oberen Fourchettes aus Spandex-Gewebe zwischen den Fingern verbessern die natürliche Kontur des Handschuhs für eine bessere Passform
- Das innere gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh eindringen
- Reflektierende Streifen auf der Rückseite für zusätzliche Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen

## Anwendungen

- Schwerlast-Industrie
- Anwendungen im Bauwesen
- Instandhaltung
- Landwirtschaft
- Transport
- Versand und Fracht

## Technische Daten

Farbe	Schwarz
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Paarweise verpackt
Verpackt	72/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	67.30 x 48.90 x 34.29
Koffergewicht (kg)	16.00
Herkunftsland	Pakistan
Futtermaterial	--
Futter	3M Thinsulate
Manschette	Strickbund
Material	Top Grain-Ziegenleder
Kategorie	Prämie
Handfläche	Leder
Rücken	Elastan
Daumen	Schlussstein
Konstruktion	Geschnitten und genäht
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

Abriebfestigkeit	--
Schnittfestigkeit	--
Weiterreißfestigkeit	--
Durchstichfestigkeit	--
EN 407	--
EN 511	--

## Pflegehinweise



Nicht waschen

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt**

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-07-03