



## PIP®

### Handflächenhandschuh aus Schweinsleder mit Stoffrücken und Thermofutter - Gummierte Sicherheitsmanschette

- Die Konstruktion aus Schweinsleder bietet aufgrund seiner porösen Textur eine hervorragende Atmungsaktivität, wird mit der Zeit weicher und hält Feuchtigkeit stand, ohne zu versteifen. 120 Gramm natürliches Thermofutter bietet eine hervorragende Isolierung ohne die Masse an Fleece
- Stoffrücken sorgt für Atmungsaktivität und Flexibilität
- Flügeldaugen erhöht den Komfort bei der Arbeit mit offenen Händen
- Knöchelriemen und Fingerspitzen aus Leder für zusätzlichen Schutz
- Die Sicherheitsmanschette schützt das Handgelenk und ermöglicht ein schnelles Entfernen

## Anwendungen

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

## Technische Daten

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Farbe                   | Natürlich                                       |
| Verfügbare Größen       | --  |
| Verpackung              | Paar in Beuteln                                 |
| Verpackt                | --  |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 49.00 x 28.00 x 42.00                           |
| Koffergewicht (kg)      | 15.00   |
| Herkunftsland           | Madagaskar                                      |
| Futtermaterial          | --  |
| Futter                  | Thermisch                                       |
| Manschette              | Sicherheit                                      |
| Material                | Top Grain-Schweinsleder                         |
| Kategorie               | Allgemein                                       |
| Handfläche              | Leder   |
| Rücken                  | Leinwand  |
| Daumen                  | Flügel  |
| Konstruktion            | Geschnitten und genäht,<br>Handfläche aus Leder |
| Zertifizierungen        | TAA-konform                                     |

## Leistungsdaten

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

## Pflegehinweise



Nicht waschen