



Ironcat®

Strapazierfähiger Handschuh aus genarbtem Rindsleder mit verstärkter Handfläche und Stoffrücken

- Die Konstruktion aus Rindsleder bietet Komfort, Haltbarkeit, hervorragende Abriebfestigkeit und Atmungsaktivität
- Die Rückseite besteht aus Stretch-Elasthan-Gewebe, um eine eng anliegende Passform für mehr Griffigkeit und Fingerkontrolle zu bieten
- Klettverschluss für einfaches An- und Ausziehen und sicheren Sitz
- Waschbar für eine längere Lebensdauer und zur Reduzierung der Austauschkosten
- Die verstärkte Handfläche aus Spaltleder erhöht die Haltbarkeit und bietet zusätzlichen Schutz an den üblichen Verschleißstellen

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Farbe | Gold |
| Verfügbare Größen | -- |
| Verpackung | Paar Tagged Retail Ready |
| Verpackt | 72/Karton |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 50.00 x 27.00 x 36.00 |
| Koffergewicht (kg) | 10.90 |
| Herkunftsland | Indien |
| Material | Genarbtes Rindsleder |
| Futter | Unliniert |
| Kategorie | Prämie |
| Manschette | -- |
| Länge | -- |
| Handfläche | Leder |
| Rücken | Elastan |
| Verschluss | Klettverschluss |
| Daumen | Schlussstein |
| Naht | Kevlar |
| Konstruktion | Geschnitten und genäht, Handfläche aus Leder, Verstärkte Verschleißstellen |
| Zertifizierungen | -- |

Leistungsdaten

| | |
|----------------------|---------|
| PSA-Kategorie | -- |
| PSA-Kategorie | -- |
| ARC-Einstufung | cal/cm2 |
| ARC-Einstufung | cal/cm2 |
| EN 388 | -- |
| Abriebfestigkeit | -- |
| Schnittfestigkeit | -- |
| Weiterreißfestigkeit | -- |
| Durchstichfestigkeit | -- |

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

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. 2025-07-09