



Technische Daten

Farbe	Schwarz
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Paarweise verpackt
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	72.00 x 27.00 x 32.00
Koffergewicht (kg)	9.30
Herkunftsland	China
Futtermaterial	Kevlar
Beschichtung	--
Beschichtungsfarbe	--
Beschichtung	--
Grip	--
Gauge	--
Handfläche	Leder
Rücken	Aramid
Manschette	Slipper
Stoßschutz	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

Maximum Safety®

AR/FR Handflächenhandschuh aus Ziegenleder mit Rücken aus Aramidgewebe und Futter aus DuPont™ Kevlar® - EINGESTELLT

- Lichtbogenleistung: ATPV 30 cal/cm2
- PSA 3 (HRC 3)
- Die verstärkte Handfläche, die Fingerspitzen und der Rücken aus weichem Ziegenleder bieten eine hervorragende Abriebfestigkeit und sind sehr empfehlenswert für Anwendungen, die ein taktiles Empfinden erfordern
- Rückseite aus Aramidgewebe für zusätzliche Hitzebeständigkeit und Festigkeit
- Kevlar-Futter® bietet Komfort, verbesserten Schnitenschutz und gute Wärmeableitung
- Innenliegende, mit Schaumstoff gepolsterte Handfläche absorbiert und dämpft Stöße

Leistungsdaten

PSA-Kategorie	3
EN 388	2332BX
Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit	3
Weiterreißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	2

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. 2025-07-11