



Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Jeweils eingesackt
Verpackt	144/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	65.00 x 30.00 x 33.00
Koffergewicht (kg)	6.90
Herkunftsland	Taiwan
Scheibe	Klar
Rahmen-Stil	Halbrand
Scheibenfarbe	Clear
Passform des Rahmens	Universal
Scheibenbeschichtung	Kratzfest
Steg	Geformt
Bügel	Einstellbare Länge
Dioptrie	--
Basiskurve	4
Konstruktion	--
Zertifizierungen	ANSI Z87.1, TAA-konform

Hi-Voltage ARC™

Semi-Rimless Schutzbrille mit rot/weiß/blauem Rahmen, klarer Linse und Anti-Kratz-Beschichtung

- Das Linsendesign maximiert die Sicht und bietet Benutzerkomfort und Sicherheit
- Polycarbonat-Gläser mit integriertem Seitenschutz maximieren den peripheren Schutz
- Längenverstellbare Bügel sorgen für einen sicheren, bequemen Sitz
- Geformtes Nasenstegdesign für die überwiegende Mehrheit der Benutzer
- U-Fit-Spatelbügel®
- 4 Base Curve Linse
- Erfüllt ANSI Z87.1+

Anwendungen

- Allgemeine Fertigung
- Anwendungen im Bauwesen
- Arbeiten in Innenräumen

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. 2025-07-03