



## Technische Daten

Farbe	Schwarz
Verfügbare Größen	OS
Verpackung	Jeweils eingesackt
Verpackt	144 Paar/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™ Halbrandlose Schutzbrille mit schwarzem Rahmen, klarer Scheibe und Anti-Kratz- Beschichtung

- Das Linsendesign maximiert die Sicht und bietet Benutzerkomfort und Sicherheit
- Polycarbonat-Scheibe mit integriertem Seitenschutz maximiert den peripheren Schutz
- Längenverstellbare Bügel sorgen für einen sicheren, bequemen Sitz
- Geformtes Nasenstegdesign, das für die überwiegende Mehrheit der Benutzer geeignet ist
- U-Fit® Spachtelbügel
- 4 Basiskurven-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](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. 2025-06-30