



Zenon Z12™

Randlose Schutzbrille mit detektierbarem Bügel aus blauem Metall, hellblauen Gläsern und kratzfester / beschlagfreier® 3Sixty-Beschichtung™

- Leichtes, randloses Design bietet den ganzen Tag über Benutzerkomfort
- Dünne, flexible Bügel sorgen für einen sicheren Sitz ohne unangenehme Druckstellen
- Spezielle Nylonbügel sind metalledetektierbar und röntgendetektierbar
- Beschichtete Stahlschrauben sind korrosionsbeständig und bieten gleichzeitig Metalledetektionseigenschaften
- Die verbesserte hydrophobe Wirkung von FogLess® 3Sixty™ widersteht dem Beschlagen der Gläser und bietet eine klare Sicht unter extremen Arbeitsbedingungen
- Geformtes Nasenstegdesign für die überwiegende Mehrheit der Benutzer
- 9.5 Base Curve Linse
- Erfüllt ANSI Z87.1+

Anwendungen

- Arbeiten im Außenbereich
- Anwendungen im Bauwesen
- Öffentliche Arbeiten

Technische Daten

Farbe	Hellblau
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Jeweils eingesackt
Verpackt	144/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	50.00 x 33.00 x 35.00
Koffergewicht (kg)	6.10
Herkunftsland	Taiwan
Scheibe	Getönt
Rahmen-Stil	Randlos
Scheibenfarbe	Light Blue
Passform des Rahmens	Universal
Scheibenbeschichtung	FogLess 3Sixty
Steg	Geformt
Bügel	--
Dioptrie	--
Basiskurve	9.5
Konstruktion	Metalledetektierbar
Zertifizierungen	ANSI Z87.1, CSA Z94.3 zertifiziert, TAA-konform

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