



Technische Daten

Farbe	Grau
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Jeweils eingesackt
Verpackt	144/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	65.00 x 26.00 x 32.00
Koffergewicht (kg)	6.00
Herkunftsland	Malaysia
Scheibe	Getönt
Rahmen-Stil	Randlos
Scheibenfarbe	Gray
Passform des Rahmens	Universal
Scheibenbeschichtung	Kratzfest
Steg	Gummi
Bügel	Co-Molded
Dioptrie	1.50
Basiskurve	10
Konstruktion	--
Zertifizierungen	ANSI Z87.1

Zenon Z12R™

Randlose Sicherheitsleser mit grauem Bügel, grauer Linse und kratzfester Beschichtung - +1,50 Dioptrien

- Lupenleserbrillen sind für den Arbeiter gedacht, der aus der Nähe sehen muss
- Die 28 mm breite Leselupe bietet dem Arbeiter genügend Linsenfläche, um seine Arbeit den ganzen Tag über zu betrachten
- Aufgrund seines leichten, randlosen Designs und der dünnen, gummierten Bügel ist das Z12R eines der am besten passenden Lesegeräte auf dem heutigen Markt
- Graue, aus Gummi geformte Bügel sorgen für einen sicheren Sitz
- Geformtes Nasenstegdesign für die überwiegende Mehrheit der Benutzer
- 9.25 Base Curve Linse
- +1.50 Dioptrien
- Erfüllt ANSI Z87.1+

Anwendungen

- Arbeiten im Außenbereich
- Anwendungen im Bauwesen
- Öffentliche Arbeiten

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. 2025-07-06