



Octane Grey Lens; Red Temples

ZAŠTITNE NAOČALE

Oprema za zaštitu glave



Prednosti

Udobnost

- Ekstra mekani most za nos omogućuje optimalnu udobnost i savršeno pristaje svakom licu
- Iznimno meka kvačica za nos za optimiziranu udobnost i savršeno pristajanje svim tipovima nosa
- Fleksibilne drške za optimalnu udobnost i smanjeni pritisak

Performanse

- Izvrsna zaštita industrijske razine u suvremenom kutnom stilu omota i sa širokim vidnim poljem.
- Visoka optička učinkovitost za smanjenje zamora očiju

Jednostavnost korištenja

- Neklizajuće drške za veću udobnost i vrlo dobro prijanjanje na glavu ili kacigu

Područje upotrebe

- Javni radovi
- Pomoćni poslovi / Obrtništvo
- Laka industrija
- Održavanje
- Automobilska
- Nafta i plin (vađenje)

Certifikati i standardi

ANSI Z87.1 - IMPACT

Z87+

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+



CSA Z94.3-20

ANSI/ISEA Z87.1

Štiti od



Šok



UV / IR



Octane Grey Lens; Red Temples

ZAŠTITNE NAOČALE

Oprema za zaštitu glave

Pojedinosti - Standardi

Tehnički detalji

Tip naočala	Naočale
Upotreba	Vanjski
Materijal od leće	Polikarbonat
Obrada leće	Sa zaštitom od ogrebotina (standardno)
Baza za naočale	8.5
Stil leće	Monoblok
Boja stakla	Sivo
Karakteristika od leće	Zakrivljena
Materijal nosnog mosta	TPR (termoplastična guma)
Materijal od okvir	Najlon
Okvir	Krilca
Boja okvira	Crveno
Prednosti krilca	Extra thin, Non-slip temples
Temples confort	Non-slip temples
Pribor uključen	Kabel
Dodatna oprema	Torbica
Težina (g)	26
Dodatne prednosti	Prošireno vidno polje, Bolja vizualna udobnost








Octane Grey Lens; Red Temples

SAFETY GLASSES

Our most popular and stylish wraparound safety glasses!

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WEL15334REGY	Red-Grey	One size	Octane Grey Lens; Red Temples	720609153340	10720609153347	144	12	12.96 lb	9.85 in	25.6 in	12.5 in



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height