



Kafa koruma

RIMFIRE MIRROR

GÜVENLİK GÖZLÜKLERİ

Sportif görünümlü ve sertifikalı, balistik etkiye sahip koruyucu gözlükler



Avantajlar



Rahatlık

· Her tür vücut yapısına uygun bir rahatlık ve mükemmel uyum için ekstra yumuşak burun köprüsü



Kullanım kolaylığı

· Gelişmiş konfor ve kafa veya kask üzerinde çok iyi tutuş için kaymaz saplar
· Güneş gözlüğü tarzında, etrafı saran ve sportif tasarıma sahip güvenlik gözlükleri, kullanıcıların seversen takacağı bir ürün.



Sürdürülebilirlik

· Daha uzun lens ömrü için çizilmeye karşı koruma



Uyumluluk

· Kulaklıklar ve bisiklet kaskları ile mükemmel uyumluluk için ekstra düz saplar

Uygulamalar

- Yapı
- İkinci iş / Zanaatkarlar
- Taşımacılık
- Depolama

Sertifikalar ve standartlar



EN172

UV 5 - 3.1

EN166

1 F / F

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6 L3

Karşı korur



Şok



UV / IR



enjoy safety.

edit 01/11/2024
www.deltaplus.eu



Kafa koruma

RIMFIRE MIRROR

GÜVENLİK GÖZLÜKLERİ

Sportif görünümlü ve sertifikalı, balistik etkiye sahip koruyucu gözlükler

Detaylar - Standartlar

Ürün bilgileri

Type of eye protection	Gözlük
Kullanım	Dış
Gözlük malzemesi	Polikarbonat
Gözlüklerin işlenmesi	Çizilmez (klasik)
Göz tabanı	9
Gözlük stili	Bi-oküler
Cam rengi	Altın yıldız kaplama ayna
Optik sınıf	1
Aşama numarası (renk)	3.1
Gözlüklerin özelliği	Kavisli
Mekanik direnç (görme ile)	F
Burunluk malzemesi	Polikarbonat
Çerçeve malzemesi	Polikarbonat
Çerçeve	Saplar
Mekanik direnç (montaj noktası)	F
Mekanik direnç (2. montaj noktası)	F, T
Temples confort	Non-slip temples
Dahil olan aksesuarlar	Kordon
Ağırlık (g)	28
Ek avantajlar	Balistik Direnç








RIMFIRE MIRROR

SAFETY GLASSES

Ballistic impact certified safety glasses with a sporty look

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
RIMFIMI	Mirror	-	RIMFIRE MIRROR	3295249228262	13295249228269	100	10	10.6 kg	35.0 cm	70.0 cm	36.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height