



Kafa koruma

ASO2 SMOKE

GÜVENLİK GÖZLÜKLERİ

Ayarlanabilir burun köprüsü ve çift malzemeli sapları sayesinde çok rahat füme koruyucu gözlükler



Avantajlar



Rahatlık

- Optimize edilmiş konfor ve azaltılmış basınç için esnek saplar
- Uzun süreli kullanımda daha fazla rahatlık için yumuşak ve esnek burun köprüsü



Kullanım kolaylığı

- Gelişmiş konfor ve kafa veya kask üzerinde çok iyi tutuş için kaymaz saplar



Sürdürülebilirlik

- Daha uzun lens ömrü için çizilmeye karşı koruma



Uyumluluk

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

Uygulamalar

- Kamu işleri
- Yapı
- İkinci iş / Zanaatkarlar
- Enerjiler

Sertifikalar ve standartlar



EN172

UV 5 - 2.5

EN166

1 FT KN / FT

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6 L2.5

Karşı korur



Şok



UV / IR



enjoy safety.

edit 16/11/2024
www.deltaplus.eu



Kafa koruma

ASO2 SMOKE

GÜVENLİK GÖZLÜKLERİ

Ayarlanabilir burun köprüsü ve çift malzemeli sapları sayesinde çok rahat füme koruyucu gözlükler

Detaylar - Standartlar

Ürün bilgileri

Type of eye protection	Gözlük
Kullanım	Dış
Gözlük malzemesi	Polikarbonat
Gözlüklerin işlenmesi	Buğu önleyici (N), Çizilmez (K)
Göz tabanı	9.5
Gözlük stili	Bi-oküler
Cam rengi	Duman
Optik sınıf	1
Aşama numarası (renk)	2.5
Gözlüklerin özelliği	Kavisli
Mekanik direnç (görme ile)	F, T
Burunluk malzemesi	TPR (Termoplastik Kauçuk)
Çerçeve malzemesi	Polikarbonat, TPR
Çerçeve	Saplar
Mekanik direnç (montaj noktası)	F, T
Temples confort	Non-slip temples
Dahil olan aksesuarlar	Kordon
Ağırlık (g)	28
Ek avantajlar	İşitme korumasıyla uyumlu








Head protection

ASO2 SMOKE

SAFETY GLASSES

Very comfortable smoked-lens safety glasses with adjustable nose bridge and bi-material arms

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ASO2FU	Smoke	-	ASO2 SMOKE	3295249228217	13295249228214	100	10	8.3 kg	35.0 cm	70.0 cm	36.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height