



Ochrona głowy

VULCANO2 CLEAR

OKULARY OCHRONNE

Bardzo elastyczne bezbarwne okulary ochronne dopasowują się do każdego kształtu



Świadczenia



Komfort

- Odchylane zauszniki z regulacją długości zapewniają idealne dopasowanie do twarzy
- Elastyczne zauszniki zapewniają optymalny komfort i wywierają mniejszy nacisk
- Miękki i elastyczny nosek zapewnia wyższy komfort podczas długotrwałego użytkowania



Łatwość użytkowania

- Antypoślizgowe zauszniki dla zapewnienia większego komfortu i bardzo dobrej stabilizacji na głowie lub na hełmie



Kompatybilność

- Wyjątkowo płaskie zauszniki zapewniają doskonałą kompatybilność z nasznikami przeciwhałasowymi i hełmami



Oszczędne

- Nowoczesne i współczesne wzornictwo, odporność na uderzenia, przystępna cena

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Transport
- Składowanie

Certyfikaty i normy



EN170

UV 2C - 1.2

EN166

1 FT / FT

ANSI Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6



Ochrona głowy

VULCANO2 CLEAR

OKULARY OCHRONNE

Bardzo elastyczne bezbarwne okulary ochronne dopasowują się do każdego kształtu

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj okularów	Okulary
Użycie	Wewnętrzny
Materiał szkła	Poliwęglan
Obróbka szkła	Niezaparowujące (klasyczny), Niezarzysowujące (klasyczny), UV400
Styl szkła	Monoblok
Kolor szkła	Bezbarwny
Parametry szkła	Zakrzywione
Materiał noska	TPE (elastomer termoplastyczny)
Materiał oprawki	Nylon
Oprawka	Zauszniki
Zalety zauszników	Zauszniki odchylane z regulacją długości
Temples confort	Non-slip temples, Flexible tip
Waga	37 g
Dodatkowe zalety	Ochrona kolorów








Head protection

VULCANO2 CLEAR

SAFETY GLASSES

Very flexible, clear-lens safety glasses adaptable to all body shapes

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VULC2ORIN	Clear	-	VULCANO2 CLEAR	3295249154998	13295249154995	100	10	7.0 kg	30.0 cm	40.0 cm	55.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height