



Ochrona głowy

LIPARI2 CLEAR

OKULARY OCHRONNE

Wyjątkowo miękkie bezbarwne okulary ochronne z osłonami bocznymi



Świadczenia



Komfort

· Odchylane zauszniki z regulacją długości zapewniają idealne dopasowanie do twarzy



Łatwość użytkowania

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



Kompatybilność

· Elastyczny nosek zapewnia optymalny komfort i dopasowanie do każdego kształtu twarzy



Oszczędne

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

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Pokazy i wydarzenia
- Edukacja
- Przemysł ciężki
- Czyszczenie
- Praca tymczasowa

Certyfikaty i normy



EN170

UV 2C - 1.2

EN166

1 FT / FT

ANSI Z87.1 - IMPACT

Z87+

Chroni przed



Uderzenie



UV / IR



LIPARI2 CLEAR

OKULARY OCHRONNE

Wyjątkowo miękkie bezbarwne okulary ochronne z osłonami bocznymi

Ochrona głowy

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj okularów	Okulary
Użycie	Wewnętrzny
Materiał szkła	Poliwęglan
Obróbka szkła	Niezaparowujące (klasyczny), Niezarysowujące (klasyczny), UV400
Podstawa soczewki	7
Styl szkła	Monoblok
Kolor szkła	Bezbarwny
Klasa optyczna	1
Numer skali (odcień)	1.2
Parametry szkła	Zakrzywione
Odporność mechaniczna (soczewki)	F, T
Materiał noska	TPE (elastomer termoplastyczny)
Materiał oprawki	Nylon
Oprawka	Zauszniki
Kolor ramki	Szary
Odporność mechaniczna (ramka)	F, T
Zalety zauszników	Zauszniki odchylane z regulacją długości, Non-slip temples, Flexible tip
Temples confort	Non-slip temples, Flexible tip
Waga (g)	34
Dodatkowe zalety	Ochrona kolorów








LIPARI2 CLEAR

SAFETY GLASSES

Extra flexible, clear-lens safety glasses with side protection

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
LIPA2BLIN	Clear	-	LIPARI2 CLEAR	3295249154981	13295249154988	100	10	6.3 kg	31.0 cm	40.6 cm	56.2 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height