



Ochrona głowy

HELIUM 2 CLEAR

OKULARY OCHRONNE

Ultralekkie przezroczyste okulary ochronne z elastycznymi zausznikami



Świadczenia



Komfort

- Wyjątkowo elastyczny nosek dla zapewnienia optymalnego komfortu i idealnego dopasowania do każdego kształtu
- Wyjątkowo płaskie zauszniki zapewniają optymalny komfort i mniejszy nacisk na głowę
- Elastyczne zauszniki zapewniają optymalny komfort i wywierają mniejszy nacisk
- Ultralekkie okulary zapewniają wyższą akceptację podczas długotrwałego użytkowania



Sprawność

- Wysoka sprawność optyczna zmniejsza zmęczenie oczu
- Jednocześnie otulająca soczewka zapewnia panoramiczne pole widzenia i doskonałą ochronę boczną

Obszar użytkowania

- Rolnictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Produkcja / Przetwarzanie
- Przemysł lekki
- Transport
- Składowanie

Certyfikaty i normy



EN170

UV 2C - 1.2

EN166

1 FT / FT

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6



HELIUM 2 CLEAR

OKULARY OCHRONNE

Ultralekkie przezroczyste okulary ochronne z elastycznymi zausznikami

Ochrona głowy

Szczegóły - Normy

Dane techniczne

Rodzaj okularów	Okulary
Użycie	Wewnętrzny
Materiał szkła	Poliwęglan
Obróbka szkła	Niezaparowujące (klasyczny), Niezarysowujące (klasyczny), Antystatyczny
Podstawa soczewki	9.5
Styl szkła	Monoblok
Kolor szkła	Bezbarwny
Parametry szkła	Zakrzywione
Materiał noska	Poliwęglan
Materiał oprawki	Poliwęglan
Oprawka	Zauszniki
Zalety zauszników	Extra thin, Extra flat
Temples confort	Non-slip temples, Padded temples, Flexible tip
Aksesoria opcjonalne	Sznur, Etui
Waga	17 g
Dodatkowe zalety	Właściwości rozpraszające, Ochrona kolorów








HELIUM 2 CLEAR

SAFETY GLASSES

Ultra-lightweight clear-lens safety glasses with flexible arms

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
HELI2IN	Clear	-	HELIUM 2 CLEAR	3295249254544	13295249254541	100	10	5.7 kg	32.0 cm	59.0 cm	34.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height