

**H049 Okulary chroniące przed olśnieniem słonecznym z etui****ZDJĘCIA**

Wykonanie i badania wyrobu zgodnie z normą: EN 166:2001 i EN 172:1994

Filtr: 5-3,1  
Masa (bez etui): 30 g

**OPIS**

Okulary wykonane z poliwęglanu. Posiadają filtr do obserwowania nieba, w rejonach wysokogórskich, do obserwowania zaśnieżonych powierzchni, jaskrawych powierzchni, wody, piaszczystych równin itp. Okulary są odporne na uderzenia cząstek o dużej prędkości i niskiej energii.

**ZASTOSOWANIE**

Okulary stosuje do ochrony narządu wzroku przed olśnieniem słonecznym oraz odpryskami mogącymi wystąpić podczas prac pod napięciem na liniach napowietrznych.

**PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA**

Okulary należy przechowywać w sposób chroniący go przed mechanicznymi uszkodzeniami. Okulary przechowywać w etui w pomieszczeniach suchych z dala od źródeł ciepła, w atmosferze nieagresywnej chemicznie. Czyścić po każdorazowym użyciu. Do czyszczenia stosować wodę z mydłem lub ściereczką do czyszczenia okularów. Nie stosować rozpuszczalników oraz materiałów ściernych.

**SPRAWDZENIE**

Przed każdym rozpoczęciem pracy należy dokonać oględzin okularów. Kontrolę okresową polegającą również na oględzinach przeprowadzać raz na rok. Oględziny obejmują sprawdzenie:

- o braku widocznych wad szkieł ochronnych (rysy, pęknięcia, zmatowienia powierzchni),
- o braku widocznych uszkodzeń oprawy (pęknięcia, brak śrub).

Okulary uszkodzone lub silnie zużyte nie mogą być użyte w pracach pod napięciem.

## H049 Okulary chroniące przed olśnieniem słonecznym z etui

## CZĘSTOTLIWOŚĆ BADAŃ

Sprawdzenie przed użyciem i kontrolę okresową przeprowadzać zgodnie z poniższą tabelą.

	SPRAWDZENIE	KONTROLA OKRESOWA
Przez kogo	Kierujący zespołem	Dozór
Kiedy	Przed każdorazowym użyciem	Raz na rok*
W jaki sposób	Wzrokowo (ogłędziny)	Wzrokowo (ogłędziny)

\* jeżeli instrukcja organizacji prac pod napięciem nie stanowi inaczej