

### Okulary ochronne



### Zalety

- \* Elastyczne i regulowane zauszniki
- \* Ochrona i boczna

### Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
60360	-	1	120

### Opakowania sprzedażowe



Indywidualne opakowanie

Sprawdź również

### Wariant

**MO60363**

### Opis

Okulary ochronne Ecolux na okulary korekcyjne. Ekonomiczny model, soczewki poliwęglanowe, nylonowa ramka i zauszniki, regulacja długości zauszników, ochrona górna i boczna

### Sektory

Przemysł ciężki i przetwórczy (stal, metalurgia, papier, beton, gips...)

Konstrukcje mechaniczne (motoryzacja, przemysł kosmiczny, pojazdy transportowe...)

Przemysł lekki (włókienniczy, skórzany, tworzyw sztucznych, gumowy, meblarski, artykułów luksusowych...)

Konserwacja

Infrastruktura, budownictwo

Budownictwo - prace wykończeniowe

MAJSTERKOWANIE

## Właściwości techniczne

<b>Kolor</b>	Granatowy
<b>Właściwości</b>	Powłoka chroniąca przed UV
<b>Inne cechy</b>	Regulowane zauszniki
<b>Waga</b>	34g
<b>Soczewki</b>	Poliwęglan, 2,4 mm
<b>Oznaczenie soczewek</b>	2-1.2 1F
<b>Oprawka</b>	nylon
<b>Oznaczenie oprawki</b>	F
<b>Zauszniki</b>	nylon
<b>Kolor soczewki</b>	Przezroczysty

**Główne ryzyko**      ochrona wzroku

## Normy

To urządzenie jest zgodne z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu **WE 776**

Dostarczone przez INSPEC International Ltd. (0194) 56 Leslie Hough Way- Salford- Greater Manchester M6 6AJ United Kingdom



EPI CAT. II

**EN166:2001**

Specyfikacje (jakość optyczna, odporność na zwykłe zagrożenia, zagrożenia mechaniczne, odporność na uderzenia)

**EN 172:1994 +A1 :2000+A2:2001**

Filtry chroniące przed olśnieniem słonecznym, do zastosowań przemysłowych

**EN170:2003**

Filtry chroniące przed nadfioletem

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 06/09/2021