

# Okulary ochronne przeciw laserowe 900-2000nm, OD7

## Kody produktów:

Kód produktu: AM5505

EAN13: -

HS kód: 90132000



## Parametry produktów:

Absorpcja optyczna: OD7

## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Okulary ochronne przed laserem są niezbędnym elementem bezpieczeństwa podczas pracy z laserami o różnych mocach i długościach fal. Ten model oferuje szeroki zakres ochrony w zakresie od **900 do 2000 nm i 10600 nm**. Okulary skutecznie chronią oczy przed niebezpiecznym promieniowaniem, które może spowodować poważne uszkodzenie oczu.

Okulary wykonane są z wysokiej jakości polimeru optycznego, który zapewnia zarówno **wysoką absorpcję szkodliwego promieniowania laserowego**, jak i doskonałą przejrzystość w zakresie światła widzialnego. Dzięki ergonomicznemu kształtowi i niskiej wadze są wygodne nawet przy długotrwałym noszeniu.

Nadaje się do fal podczerwonych.

Cechy:

OD: OD7

Przepuszczalność światła: 70%

Okulary bardzo wysokiej jakości

---

Wygodna konstrukcja ramy

Dobre ekranowanie otaczającego środowiska

Bardzo trwały materiał

W skład zestawu wchodzi jedna para okularów z etui i ściereczką.

Spełnia podstawowe normy bezpieczeństwa dla okularów laserowych (EN 207)

### **Dlaczego warto używać okularów ochronnych?**

Promieniowanie laserowe może spowodować trwałe uszkodzenie oczu nawet po krótkotrwałej ekspozycji. Te okulary o wysokiej gęstości optycznej (OD) skutecznie blokują niebezpieczne długości fal i chronią oczy przed promieniowaniem bezpośrednim i odbitym. Przezroczyste soczewki zapewniają komfort i dobrą widoczność nawet podczas długotrwałej pracy.

### **Na co należy zwrócić uwagę?**

Zawsze sprawdzaj przed użyciem, czy długość fali lasera mieści się w zakresie ochronnym tych okularów. Podczas pracy z silnymi laserami zalecamy łączenie ich z innymi środkami bezpieczeństwa.

### **Galerie:**

