

Zaštitne naočale za lasere 860-1100nm, 1064nm, OD8

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM9752

EAN13: -

HS kód: 90132000



Parametri proizvoda:

Optička apsorpcija: OD8

Klasa prema EN 207: LB8

Propusnost svjetlosti: 30%

Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Zaštitne naočale za lasere su bitna sigurnosna značajka pri radu s laserima različitih snaga i valnih duljina. Ovaj model nudi širok spektar zaštite u rasponu od **860 do 1100 nm (1064 nm)**. Naočale učinkovito štite oči od opasnog zračenja koje može uzrokovati ozbiljno oštećenje oka.

Naočale su izrađene od visokokvalitetnog optičkog polimera, koji osigurava i **visoku apsorpciju štetnog laserskog zračenja** i izvrsnu prozirnost u vidljivom svjetlosnom rasponu. Zahvaljujući ergonomskom obliku i maloj težini, udobne su čak i za dugotrajno nošenje.

Pogodno za infracrvene valne duljine.

Značajke:

OD: OD8

Propusnost svjetlosti: 30%

Vrlo kvalitetne naočale

Udoban dizajn okvira

Dobra zaštita od okolnog okruženja

Vrlo izdržljiv materijal

Paket uključuje jedne naočale s kutijicom i krpicom.

U skladu s osnovnim sigurnosnim standardima za laserske naočale (EN 207)

Zašto koristiti zaštitne naočale?

Lasersko zračenje može uzrokovati trajno oštećenje vaših očiju čak i nakon kratkotrajne izloženosti. Ove naočale visoke optičke gustoće (OD) učinkovito blokiraju opasne valne duljine i štite vaše oči od izravnog i reflektiranog zračenja. Prozirne leće osiguravaju udobnost i dobar vid čak i tijekom duljeg rada.

Na što biste trebali paziti?

Prije upotrebe uvijek provjerite je li valna duljina vašeg lasera unutar zaštitnog raspona ovih naočala. Prilikom rada sa snažnim laserima preporučujemo kombiniranje s drugim sigurnosnim mjerama.

Galerija:

