

FILTRI LASER

OCCHIALI ANTI-LASER

Proponiamo una collezione di circa 50 occhiali realizzati per proteggere dai 3 tipi di radiazioni laser:

- laser di localizzazione
- laser medico
- laser da taglio.

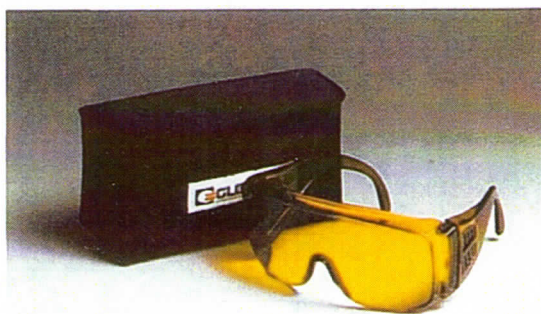
N.B. Per ricevere una proposta consona alle vostre esigenze, vi preghiamo di rispedirci una copia del questionario in fondo alla pagina:

Impieghi consigliati

Protezione dai raggi laser di tipo: ARGON, ELIO-NEON, YAG, CO₂, ECCIMERI, CRIPTO, RUBINO ecc.

Caratteristiche tecniche

- Materiale filtrante protezione totale in policarbonato.
- Integrazione omogenea delle tinte e degli assorbitori.
- L'efficacia del filtro non viene compromessa in caso di scalfittura della lente.
- Conformità alle norme CE (EN 207/208).
- Forniti con astuccio protettivo e kit di pulizia (pezzuola e liquido) 2.



Ogni tipo di protezione laser è disponibile nei seguenti articoli:

- Montature (2 filtri) 1.
- Maschera* 2.
- Sovraocchiali* 3.

*Possono essere sovrapposti a occhiali con lenti correttive

SOCIETÀ :

INDIRIZZO :

CONTATTO :

TEL :

FAX :

1 TIPO DI LASER UTILIZZATO :

- ARGON HE NE CO₂
 ND YAG ALTRI :

2 POTENZA DEL LASER :

- Laser continuo : Watt/cm²
- Laser a impulsi : Joule /cm²
- Diametro del fascio : mm.

3 LUNGHEZZA ONDA D'EMISSIONE DEL LASER : nanometri.