

Fișă tehnică

Ochelari de protecție EVAORAN

1. Descriere generală

Ochelari de protecție moderni, cu lentilă din policarbonat transparent de 2 mm, tratați anti-zgârieturi și anti-aburire. Oferă protecție UV și rezistență mecanică la impacturi, fiind ușori și confortabili datorită designului ergonomic și brațelor bi-injectate.

2. Caracteristici tehnice

- Lentilă: policarbonat transparent, grosime 2,00 mm
- Tratament: anti-zgârieturi și anti-aburire
- Protecție UV: filtru 2C-1.2 (UVC și UVB < 313 nm)
- Optică: Clasa 1 – pentru utilizare continuă
- Rezistență mecanică: marcaj FT – impact la particule rapide și temperaturi ridicate
- Brațe: TPR + policarbonat, bicolore, bi-injectate, perforate pentru prindere cu șnur
- Punte nazală: integrată, policarbonat turnat
- Șuruburi: inoxidabile
- Greutate: 24 g

3. Domenii de utilizare

- Construcții și prelucrare mecanică
- Polizare, șlefuire și tâmplărie
- Industria metalurgică și auto
- Laboratoare și cercetare
- Activități sportive și de agrement

4. Certificări

- EN 166:2001 – Specificații pentru protecția ochilor
- EN 170:2002 – Filtre UV, cerințe de transmisie
- Conform Regulamentului (UE) 2016/425 – EIP, Categoria II
- Certificat de examinare UE tip (modul B), emis de BSI Olanda, NB nr. 2797

5. Mărimi disponibile

Mărime universală

6. Întreținere

- Curățați lentilele cu lavetă moale și soluții dedicate
- Evitați folosirea substanțelor chimice corozive
- Păstrați ochelarii în ambalajul original pentru protecție împotriva zgârierii

7. Ambalare

Fiecare pereche ambalată individual

Cutie personalizată: 10 perechi

Carton transport: 100 perechi

8. Depozitare

Depozitați într-un loc uscat, ferit de praf, radiații UV directe și temperaturi extreme.