



Modelo: **RUNNER**

Artículo: **RUSUNSG**

**SOLAR**

### Normativas y Códigos:

EN 166: Resistencia al impacto testado con partículas de 6 mm de diámetro arrojadas a una velocidad de 45 m/s. > FT

EN 172: Filtro solar industrial, uso en exteriores contra los reflejos de la luz solar y/o artificial > 5-3.1

### Montura y lentes:

- Montura con línea deportiva, ajustable en longitud e inclinación, extremadamente envolvente.
- Lente de policarbonato INTERCAMBIABLE, con filtro UV 400 de clase óptica 1 (uso continuado), con tratamiento anti-rayaduras y antivaho
- Medida: media

### Ámbitos de empleo:

- Construcción - Industria en general - Industria metal mecánico (cortar, desbarbar, mecanizado de piezas, fresar, trabajar la madera) - Hospitales
- Motociclismo - ciclismo - tiro con arco - jogging - tiro al plato - deportes de montaña - esquiar - pescar - cazar - tiempo libre

### No indicado para:

- Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

### Limpieza de las gafas:

- Lavar las gafas con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar las gafas expuestas al sol.

### Certificado por:

CERTOTTICA S.c.a.r.l., Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici, Zona Industriale Villanova -32013 Longarone (BL)

N° certificación: AC10112 del 09/07/2010