

TRIENT Gafas de protección transparentes



Descripción del Producto

Las gafas diseñadas para la protección individual de los ojos contra los riesgos mecánicos. Cumple la norma EN 166:2001. Las lentes de las gafas son de policarbonato transparente perfilado con protecciones adicionales, lo que proporciona una protección lateral de los ojos y las sienas. La montura y las varillas ajustables en longitud son de nylon en color negro, lo que da a las gafas un aspecto moderno. Las gafas protegen contra las astillas de cuerpos sólidos con baja energía producidas durante amolado, taladrado, corte, aserrado y trituración. Son perfectas para los trabajos de todo tipo tanto en hogar como en industria, servicios, construcción, talleres, silvicultura y obras. El producto puede utilizarse con gafas correctoras. No es adecuado para su uso durante la soldadura.

Características

- material: policarbonato – lentes /nylon – montura;
- clase óptica: 1 (+ 0,06 dioptrías – diseñado para uso continuo);
- resistencia mecánica: F (impacto de baja energía de 45 m/s);
- filtro UV con reconocimiento de color correcto – 2C;
- color de la lente (número de tono) 1.2 – transparente;
- área de aplicación: 5 (partículas finas de polvo y gases de 5µm);
- normas: EN 166:2001;
- resistente a los arañazos;
- varillas ajustables (de 5 a 15 mm);
- pequeños agujeros en el extremo de las patillas;
- montura sin marco;
- construcción ligera y duradera.

Datos técnicos

HT5K008	5902801312168	1	12

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová

