

SAUER gafas de seguridad



Descripción del producto

Las lentes de las gafas están realizadas en policarbonato perfilado transparente, por lo que proporcionan protección ocular lateral. Patillas realizadas en PC. Las gafas protegen de las salpicaduras sólidas de baja energía procedentes del amolado, el taladrado, el corte, el aserrado y el molido. Ideales para trabajos típicos en la industria y los servicios, la construcción, los talleres, la silvicultura, los servicios públicos y los trabajos municipales.

No apta para su uso durante la soldadura. Las gafas también poseen un cordón ajustable en longitud con un elemento de sujeción de goma para gafas de sol, deportivas y de lectura. Fabricadas con material de alta calidad, sólido y robusto. Acabadas en ambos lados con extremos de goma, con un elemento de sujeción ajustable para todo tipo de gafas.

Características

- material: policarbonato – lentes y montura;
- clase óptica: 1 (+ 0,06 dioptrías – destinadas a uso continuo);
- resistencia mecánica: F (impactos de baja energía 45 m/s);
- filtro UV385 con correcto reconocimiento de los colores – 2C;
- color de las lentes (número de tono) 1.2 - transparente;
- normas: EN 166:2001;
- resistentes a los arañazos;
- patillas con conductos de ventilación;
- pequeños orificios en los extremos de las patillas;
- cordón adicional con elementos de apriete de goma;
- conjunto de cristales sin montura;
- estructura ligera y robusta.

Datos técnicos

HÖGERT

HT5K012



5902801368059



Högert 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.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
10110 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