

## FICHA DE PRODUCTO

# VENEDIG 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 estas gafas son de policarbonato moldeado transparente, lo que proporciona una protección lateral de los ojos. Las varillas de longitud fija también son de policarbonato. Además, están equipadas con perforaciones de ventilación que evitan que las gafas se empañen. Las gafas protegen contra las astillas de cuerpos sólidos con baja energía producidas durante el 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 y 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;
- normas: EN 166:2001;
- resistente a los arañazos;
- varillas con perforaciones de ventilación;
- pequeños agujeros en el extremo de patillas;
- montura sin marco;
- construcción ligera y duradera.

### Datos técnicos

HT5K009	5902801312427	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

