



GAFAS DE SEGURIDAD DEPORTIVAS DE MEDIA MONTURA PARA EL TRABAJO

Las gafas de seguridad de media montura Ocudo ofrecen una protección completa contra los rayos UV y los riesgos mecánicos, en un moderno diseño de gafas de sol.

Evitan que el polvo o las astillas entren en los ojos durante el trabajo y causen daños. Las gafas de seguridad son el compañero ideal si necesita protegerse los ojos de forma fiable frente a objetos extraños al rectificar, taladrar o realizar tareas de mantenimiento en sistemas, por ejemplo.

Equipadas con el revestimiento ABUS Premium VisiLens, las lentes permanecen libres de vaho tanto desde el interior como desde el exterior. El revestimiento es extremadamente resistente a los arañazos y duradero, resultado de una tecnología especialmente aplicada.

Las suaves almohadillas para la nariz con ajuste anatómico garantizan un alto nivel de comodidad y un ajuste seguro. Ideales para entornos de trabajo exigentes, las gafas de seguridad Ocudo ofrecen una protección fiable y un uso cómodo durante largos periodos de tiempo.

Existen dos versiones de gafas de seguridad: con cristales transparentes o tintados.

Tecnologías

- Diseño deportivo y dinámico: gafas de seguridad de media montura fabricadas en policarbonato resistente, con patillas de diseño aerodinámico
- Material robusto: la pantalla de PC (PC = policarbonato) garantiza una protección fiable y, al mismo tiempo, ofrece una visibilidad panorámica y antiestática
- Innovadora tecnología de gafas de seguridad: Recubrimiento ABUS VisiLens de primera calidad, lo que significa que las gafas de seguridad son extremadamente resistentes a los arañazos y permanecen siempre libres de vaho (tanto en el interior como en el exterior); certificado NK, absorción de impactos y alta resistencia a los golpes
- Patillas muy cómodas: material de policarbonato ligero para una mayor comodidad durante todo el día, ajustado, flexible y suave, antideslizante sin causar puntos de presión
- Ajuste óptimo: zona nasal anatómica con almohadilla blanda para un ajuste ideal y una comodidad excepcional

Ocudo tintada

Seite 2 von 2

- Clase óptica 1
- Modelo transparente: Norma: EN166 / EN170 / ANSI Z87.1
- Modelo tintado: Norma: EN166 / EN172 / ANSI Z87.1

Uso y aplicación

- Protección frente a riesgos oculares como la radiación UV
- Protección contra riesgos mecánicos como pinchazos, impactos o cuerpos extraños como astillas y polvo
- Especialmente adecuadas para cantidades moderadas de suciedad
- Aplicaciones: industria y fabricación, edificación y construcción, generación y suministro de energía, agricultura y horticultura, construcción de carreteras e ingeniería civil, silvicultura y el procesamiento de madera

Consejos

- Accesorios: correa y funda para gafas
- Disponible con pantallas de PC transparentes y tintadas

Variantes

- Colores: negro-gris
- Pantalla PC transparente
- Pantalla de PC tintada

Datos técnicos - Ocudo tintada

| | |
|---------------------|---|
| Acabado | mate |
| Categoría de EPI | II |
| Color de diseño | velvet black-grey |
| Color de superficie | negro, gris |
| Estándar | EN 166:2001 / EN 172:1994 + A1:2000 + A2:2001 / ANSI Z87.1:2021 |
| Peso | 27 g |
| Tamaño | universal |
| Tipo de gafas | Gafas de protección |
| EAN | 4003318997044 |