

Hoja de Datos modelo uvex suXXeed 9181 281

**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth**


1. Características Producto

- Gafa de protección deportiva con un diseño atractivo y dinámico
- Las patillas ergonómicas con extremos de agarre suave proporcionan un ajuste cómodo y seguro sin presión
- La almohadilla nasal suave y flexible se adapta al usuario, proporcionando un ajuste antideslizante y sin presión
- UV400: 100% protección contra las peligrosas radiaciones UVA y UVB de hasta 400nm
- Robusta lente de policarbonato con la comprobada tecnología de recubrimiento uvex supravision: lente antiempañante permanente y resistente a los arañazos
- La junta de la montura con clip opcional proporciona una protección adicional contra las partículas, la suciedad y el polvo
- Sin metal

2. Detalles técnicos

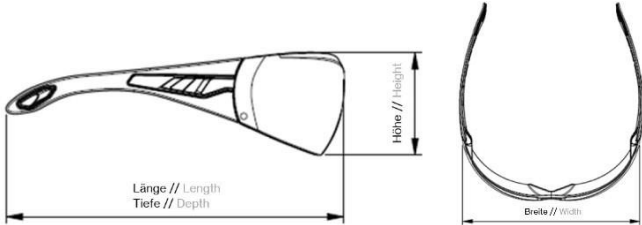
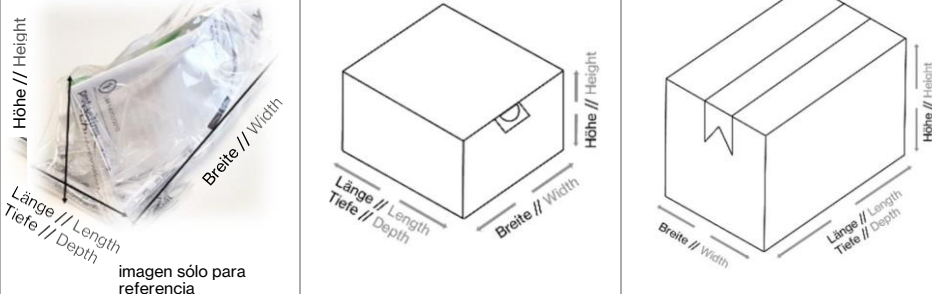
| | |
|---|---|
| Montura | |
| Material | PC-PBT / TPE |
| Versión | patillas con extremos de agarre suave, almohadilla nasal suave y flexible |
| Color | antracita, lima |
| Marcado | |
| Código ID del fabricante | W |
| Norma aplicable | 166 |
| Impacto de baja energía | F (45 m/s) |
| Resistencia a partículas con alta velocidad y temperaturas extremas | T |
| Símbolo de conformidad | CE |

3. Detalles técnicos de la lente

| | |
|---|---|
| Material | PC |
| Grosor | 1,9 mm en PD |
| Tratamiento | uvex supervision excellence |
| Color | Gris 23% |
| Protección UV | UV400 |
| Marcado | |
| Filtro | 5-2,5 (EN 172) |
| Código ID del fabricante | W |
| Clase óptica | 1 |
| Resistencia al impacto | F (45 m/s) |
| Resistencia a partículas con alta velocidad y temperaturas extremas | T |
| Resistencia a la abrasión | K |
| Antiepañante | N |
| Símbolo de conformidad | CE |
| Símbolo de fábrica |  |

4. Otros datos

Producto

| | | | |
|--------------------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|
| Peso | 27g | | |
| Dimensiones (L x A x B) en mm aprox. |  | | |
| | 158 x 150 x 50 imagen sólo para referencia | | |
| | Unidad de embalaje 1 | Unidad de embalaje 2 | Unidad de embalaje 3 |
| Código EAN | 4031101827568 | 4031101827568 | 4031101827568 |
| Embalaje | 1 | 10 | 160 |
| Dimensions (L x W x H) in approx. mm |  | | |
| | 58 x 150 x 60 imagen sólo para referencia | 185 x 290 x 97 | 600 x 400 x 400 |
| Peso neto aprox. en gramos | 27 | 270 | 4,320 |
| Peso bruto aprox. en gramos | 57 | 680 | 11,670 |
| País de origen | Alemania | | |

5. Varios

| | |
|------------------|-----------------|
| Norma | EN 166 + EN 172 |
| Categoría de EPI | Categoría II |