

Hoja de Datos modelo uvex pure-fit 9145 265

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

1. Características Producto


- Gafa de seguridad ultraligera con un innovador concepto de patillas y solo pesa 19 gramos
- Diseño de lente sin montura para un amplio campo de visión
- x-tended sideshield ofrece una protección adicional
- Las patillas flexibles proporcionan un ajuste perfecto, seguro y sin presión
- El puente nasal diseñado para una mayor comodidad durante todo el día
- La robusta lente de policarbonato con la tecnología de recubrimiento uvex supervision de eficacia comprobada, es una lente que posee antiempañante permanente y resistente a los arañazos
- UV400: 100% de protección contra las peligrosas radiaciones UVA y UVB de hasta 400 nm
- Sin metal

2. Detalles técnicos

Patillas

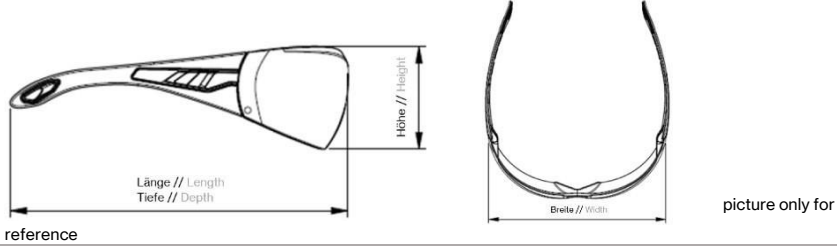
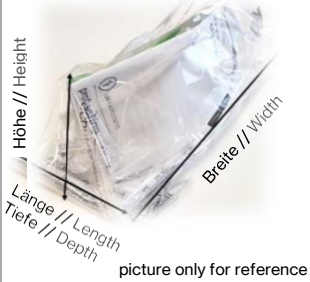
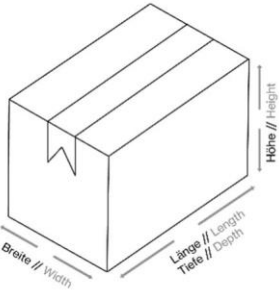
Material	PC
Versión	Patillas flexibles
Color	Transparente
Marcado	
Código ID del fabricante	W
Norma aplicable	166
Impacto de baja energía	F (45 m/s)
Resistencia a las partículas de alta velocidad y temperaturas extremas	T
Símbolo de conformidad	CE

3. Detalles técnicos de la lente

Material	PC
Grosor	1.91 mm en PD
Tratamiento	uvex supravision excellence
Color	Transparente
Protección UV	UV400
Marking	
Filtro	2C-1.2 (EN 170)
Código ID del fabricante	W
Clase óptica	1
Resistencia al impacto	F (45 m/s)
Resistencia a las partículas de alta velocidad y temperaturas extremas	T
Recubrimiento	N
Símbolo de conformidad	CE
Símbolo de fábrica	

4. Otros datos

Producto

Peso	19g	
Dimensiones (L x A x B) en mm aprox.		
	94 x 142 x 46	
	Unidad de embalaje 1	Unidad de embalaje 2
Código EAN	4031101927961	4031101927961
Embalaje	1	75
Dimensiones (L x A x H) en mm aprox.		
	110 x 150 x 55	440 x 345 x 318
Peso neto aprox. en gramos	19	1,425
Peso bruto aprox. en gramos	48	4,055
País de origen	Alemania	

5. Varios

Norma	EN 166 + EN 170
Categoría de EPI	Categoría II