

uvex



uvex pheos visor system

Se adapta perfectamente a sus necesidades

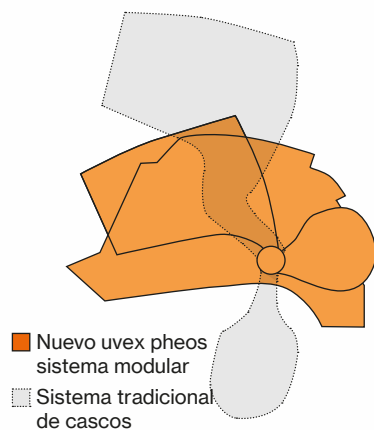
protecting people

uvex-safety.es

Sistema modular uvex pheos

Ergonomía perfecta. Máxima funcionalidad.

Cada detalle del nuevo sistema de casco uvex pheos ha sido cuidadosamente pensado para ofrecer una solución avanzada de protección para la cabeza. El sistema de bloqueo magnético hace que sea aún más fácil colocar el visor mientras que el sistema de articulación ergonómico lo hace extremadamente cómodo de llevar, incluso durante largos períodos de tiempo.



Perfecta "posición de descanso" para el visor y la protección auditiva

El visor se puede bloquear por encima de la carcasa del casco cuando no es necesario su uso, mientras que las orejeras se puede plegar hacia atrás, todo encaja perfectamente con el casco, todo está perfectamente equilibrado, asegurando máximo confort y libertad de movimiento. No hay peso innecesario que pueda causar tensión en los músculos del cuello.



Sistema de bloqueo magnético

Cómoda de llevar en cualquier posición

El sistema de articulación diseñado para mejorar la ergonomía de los cascos, distribuye uniformemente el peso de todos los accesorios en el centro de gravedad del cuerpo, lo que garantiza se pueda usar sin causar fatiga.

Sistema de fijación de visor con un clic

El exclusivo sistema de bloqueo magnético significa que las piezas se unen fácilmente; no es necesario quitar el casco al colocar o cambiar el visor.



Se adapta perfectamente a sus necesidades

debido al sistema modular flexible.

Ya sea para protegerse contra proyecciones, salpicaduras o chispas, cuando se trabaja con máquinas peligrosas o trabajos en altura: el sistema modular uvex pheos se adapta fácilmente a sus necesidades. Los componentes intercambiables encajan perfectamente en la estructura ergonómica.

MADE IN GERMANY 



Orejas extra suaves

Las almohadillas de espuma viscoelástica extra suaves garantizan máxima comodidad para el usuario: el uvex pheos K2H se puede instalar rápida y fácilmente con el sistema de bloqueo magnético cuando sea necesario.



Visión óptima

El visor de policarbonato de alta calidad antiempañante, resistente a los arañazos cumple con las especificaciones del grado óptico superior, y está disponible en tono transparente.

Protección facial confiable

El visor se ajusta perfectamente al casco, sin dejar espacios: el visor transparente moldeado por inyección proporciona una protección óptima para evitar que las partículas penetren en el interior del visor.



Casco de protección uvex pheos alpine



El casco multifunción uvex pheos alpine combina las características de un casco de protección industrial con los requisitos de un casco de escalada, es un casco para trabajos en altura con barbuquejo para su uso de acuerdo con EN 12492 y EN 397.



Puede personalizar el casco con el logotipo de su empresa. Si requiere más información consultarlo con el distribuidor autorizado.

Visores y protección facial

- Visores de policarbonato con tecnología de recubrimiento uvex supravision excellence
- Lente con propiedades antiempañantes en el interior y resistente a los productos químicos en el exterior. La protección antiempañante se mantiene de forma duradera
- Fácil de limpiar gracias al efecto Nano-Clean
- Disponible en dos tipos de sujeción: anclaje mecánico o magnético automático
- Los visores 9906002 y 9906003 pueden combinarse con los cascos de protección industrial:
- uvex pheos B-S-WR
- uvex pheos E-S-WR
- casco de protección para trabajos en altura uvex pheos alpine (necesario adaptador de visor artículo n.º 9790067)
- Los visores uvex pheos SLB 1 (9906005 y 9906006) y uvex pheos SLB 2 (9906007 y 9906008) solo se pueden combinar con el casco de protección industrial uvex pheos E-S-WR
- Posibilidad de cambiar la lente
- Cumple con la norma EN 166 y EN 170
- Marcado conforme al ámbito de aplicación 3 (líquidos) y 9 (metal fundido y sólidos calientes)
- Visores uvex pheos SLB 1 certificados como visor con protección contra riesgos del arco eléctrico de clase 1 (4kA) según GS-ET 29
- Visores uvex pheos SLB 2 certificados como visor con protección contra riesgos del arco eléctrico de clase 2 (7kA) según GS-ET 29



Visión sin empañamiento incluso debajo condiciones extremas



9906.007



9906.008



9906.002
9906.005



9906.003
9906.006

























| N.º art. | uvex pheos | uvex pheos SLB 1 | uvex pheos SLB 2 |
|--------------------------|---|---|---|
| Acabado | uvex supravision excellence con anclaje mecánico | uvex supravision excellence clasificación de clase 1 contra arcos eléctricos con anclaje mecánico | uvex supravision excellence clasificación de clase 2 contra arcos eléctricos con anclaje mecánico |
| Norma | EN 166, EN 170 | EN 166, EN 170, GS-ET 29 | EN 166, EN 170, GS-ET 29 |
| Montura | negro | negro | negro |
| Lente | W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC sin color, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE | W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC sin color, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196 | W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC transparente, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196 |
| Unidad de pedido | UD, embalada individualmente en bolsa de polietileno | UD, embalada individualmente en bolsa de polietileno | UD, embalada individualmente en bolsa de polietileno |
| Embalaje exterior | CCT de 24 UD | CCT de 24 UD | CCT de 14 UD |
| Lente de repuesto | 9906013, embalada individualmente en la bolsa de polietileno | 9906012, embalada individualmente en la bolsa de polietileno | 9906017, embalada individualmente en la bolsa de polietileno |

| N.º art. | uvex pheos magnetic | uvex pheos SLB 1 magnetic | uvex pheos SLB 2 magnetic |
|--------------------------|---|--|--|
| Acabado | uvex supravision excellence con anclaje magnético | uvex supravision excellence clasificación de clase 1 contra arcos eléctricos con anclaje magnético | uvex supravision excellence clasificación de clase 2 contra arcos eléctricos con anclaje magnético |
| Norma | EN 166, EN 170 | EN 166, EN 170, GS-ET 29 | EN 166, EN 170, GS-ET 29 |
| Montura | negro | negro | negro |
| Lente | W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC sin color, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 9 KN CE | W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC sin color, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-1-0 9 KN CE 0196 | W 166 3 9 8-2 B CE 0196 PC transparente, UV 400 2C - 1,2 W 1 B 8-2-0 9 KN CE 0196 |
| Unidad de pedido | UD, embalada individualmente en bolsa de polietileno | UD, embalada individualmente en bolsa de polietileno | UD, embalada individualmente en bolsa de polietileno |
| Embalaje exterior | CCT DE 20 UD | CCT DE 20 UD | CCT DE 14 UD |
| Lente de repuesto | 9906013, embalada individualmente en la bolsa de polietileno | 9906012, embalada individualmente en la bolsa de polietileno | 9906017, embalada individualmente en la bolsa de polietileno |



uvex Sistema de visor

Son posibles las siguientes combinaciones de casco uvex y visera pheos:

| Visor | | Casco | | Orejera |
|--|--|--|--|---|
|  <p>uvex pheos visor 9906.002 (mecánico)</p> |  <p>uvex pheos B-S-WR Disponible en todos los colores</p> |  <p>uvex pheos E-S-WR Disponible en todos los colores</p> |  <p>uvex pheos alpine Disponible en todos los colores (adaptador 9790.067)</p> |  <p>uvex pheos K2H 2600214</p> |
|  <p>uvex pheos visor 9906.003 (magnético)</p> |  <p>uvex pheos B-S-WR Disponible en todos los colores</p> |  <p>uvex pheos E-S-WR Disponible en todos los colores</p> |  <p>uvex pheos alpine Disponible en todos los colores (adaptador 9790.067)</p> |  <p>uvex pheos K2H magnético 2600215</p> |
| <p>Protección clase 1 arco eléctrico (4 kA)</p>  <p>uvex pheos visor 9906.005 (mecánico)</p> | |  <p>uvex pheos E-S-WR Disponible en todos los colores</p> | |  <p>uvex pheos K2P 2600214</p> |
| <p>Protección clase 1 arco eléctrico (4 kA)</p>  <p>uvex pheos visor 9906.006 (magnético)</p> | |  <p>uvex pheos E-S-WR Disponible en todos los colores</p> | |  <p>uvex pheos K2P magnético 2600215</p> |
| <p>Protección clase 2 arco eléctrico (7 kA)</p>  <p>uvex pheos visor 9906.007 (mecánico)</p> | |  <p>uvex pheos E-S-WR Disponible en todos los colores</p> | |  <p>uvex pheos K2P 2600214</p> |
| <p>Protección clase 2 arco eléctrico (7 kA)</p>  <p>uvex pheos visor 9906.008 (magnético)</p> | |  <p>uvex pheos E-S-WR Disponible en todos los colores</p> | |  <p>uvex pheos K2P magnético 2600215</p> |

Protección auditiva

Orejas uvex pheos

SNR
dB
28



2600216



uvex pheos K2P
conexión magnética



uvex pheos K2P
conexión a bayoneta

SNR
dB
30



2600214
2600215



uvex pheos K1P · uvex pheos K2P

- El acolchado de espuma viscoelástica suave de las almohadillas garantiza un ajuste cómodo también durante un uso prolongado
- Rotación de 360° para la posición de espera y de reposo
- Las orejas para casco solo se pueden usar junto con los visores uvex pheos
- Modelo con conexión a bayoneta disponible, montaje y desmontaje en segundos sin necesidad de herramientas

- Modelo con conexión magnética disponible, las orejas pueden montarse y desmontarse en el casco que se lleve puesto en segundos sin necesidad de herramientas
- Regulación de la altura de las orejas fácil y cómoda
- Dieléctricas

| uvex pheos K1P | |
|------------------|---------------------|
| N.º art. | 2600216 |
| Acabado | conexión a bayoneta |
| Norma | EN 352-3 |
| Peso | 191 g |
| Color | negro, gris |
| Unidad de pedido | PAR |

| uvex pheos K2P | | |
|------------------|---------------------|--------------------|
| N.º art. | 2600214 | 2600215 |
| Acabado | conexión a bayoneta | conexión magnética |
| Norma | EN 352-3 | EN 352-3 |
| Peso | 230 g | 237 g |
| Color | negro, amarillo | negro, amarillo |
| Unidad de pedido | PAR | PAR |

uvex pheos K1P con conexión a bayoneta:

| SNR: 28 dB | H: 34 dB | M: 25 dB | L: 18 dB | | | | |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|
| f/Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| dB aisl. | 14,2 | 17,5 | 24,3 | 32,9 | 37,5 | 37,3 | 38,3 |
| dB SD | 2,4 | 2,6 | 3,1 | 3,1 | 3,2 | 3 | 2,7 |
| dB APV | 11,8 | 14,9 | 21,3 | 29,8 | 34,3 | 34,3 | 35,5 |

uvex pheos K2P con conexión a bayoneta:

| SNR: 30 dB | H: 35 dB | M: 27 dB | L: 20 dB | | | | |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|
| f/Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| dB aisl. | 16,1 | 20 | 26,9 | 35,9 | 37,8 | 39,2 | 39,7 |
| dB SD | 2,2 | 2,6 | 3,2 | 4 | 3,7 | 3,7 | 3,2 |
| dB APV | 13,9 | 17,4 | 23,8 | 31,8 | 34 | 35,5 | 36,5 |

uvex pheos K2P con conexión magnética:

| SNR: 30 dB | H: 35 dB | M: 27 dB | L: 20 dB | | | | |
|------------|----------|----------|----------|------|------|------|------|
| f/Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| dB aisl. | 16,2 | 20,1 | 26,9 | 35,4 | 37,0 | 39,2 | 41,0 |
| dB SD | 1,8 | 3,3 | 3,5 | 3,4 | 3,0 | 4,1 | 2,6 |
| dB APV | 14,4 | 16,8 | 23,4 | 32,0 | 33,9 | 35,2 | 38,4 |

| Adaptador de casco magnético | |
|------------------------------|--|
| N.º art. | 9790078 |
| Acabado | adaptador de casco para orejas para casco magnéticas |
| Unidad de pedido | PAR |

El adaptador puede montarse en el casco en todo momento gracias a las ranuras Euroslot de 30 mm. El adaptador solo puede combinarse con los cascos uvex pheos y uvex pheos alpine.



9790078