

Atalajes Push-Key

Para todos los modelos de cascos de seguridad industriales V-Gard



Los atalajes Push-Key están diseñados exclusivamente para los cascos de seguridad industriales V-Gard® de MSA.

El atalaje Push-Key, con su innovador concepto de ajuste, ofrece una forma extraordinaria de mejorar la retención y la comodidad del usuario.

Push-Key, el nuevo atalaje con la mejor rentabilidad disponible en el mercado.



Los atalajes Push-Key pueden solicitarse previamente instalados en cualquier casco de seguridad V-Gard o bien pueden pedirse a modo de repuestos (véase la matriz más abajo). Para mantener la higiene o una inspección sencillas por parte del usuario, los atalajes deben sustituirse con regularidad.

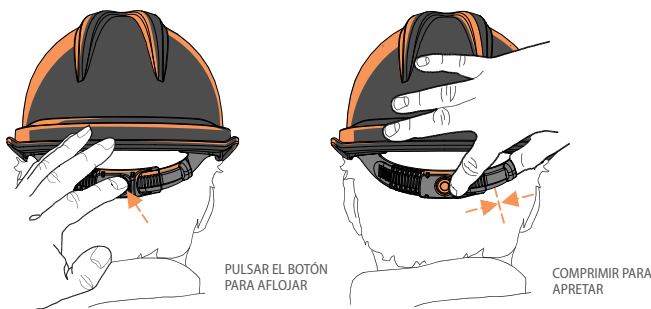
Hay disponibles dos versiones de sudadera distintas en función de la aplicación o de las preferencias: cosida de PVC y perforada limpiable o bien espuma absorbente reemplazable.

Atalajes de MSA características y ventajas generales

- Cintas superiores fabricadas en tela de poliéster que proporcionan gran confort y un nivel de rendimiento constante en la absorción de impactos
- Garantiza un nivel de rendimiento y comodidad constantes incluso bajo la influencia de la humedad o temperaturas bajas
- Sofisticado acoplamiento de 4 puntos: buena colocación, estabilidad y una circulación de aire mejor
- Posicionamiento perfecto del arnés mediante ajuste de la altura y la longitud, idóneo para su uso con máscaras
- Cintas de amortiguación textiles autoajustables para un ajuste rápido de la altura y para mayor comodidad

Atalaje Push-Key de MSA características y ventajas exclusivas

- **USO SENCILLO:**
 - Es el atalaje deslizante más rápido disponible en el mercado: solo hay que pulsar para aflojar y comprimir para apretar
 - Se puede ajustar con una sola mano incluso cuando se lleva puesto
- **FIJACIÓN SEGURA:**
 - Ofrece una mayor capacidad de retención que los atalajes deslizantes de la competencia, puesto que es mucho más sencillo seleccionar la posición de ajuste óptima
- **AJUSTABILIDAD:**
 - 2 niveles de ajuste de la nuca para ofrecer comodidad
 - Diseñado para evitar las interferencias con otros EPI, como pueden ser las orejeras
- **COMODIDAD DE LA SUDADERA:**
 - 2 versiones distintas: **cosido en PVC, perforado y limpiable o bien espuma absorbente**
 - También hay disponible una sudadera lavable de algodón Terry que puede utilizarse por encima de la sudadera cosida en PVC o de la sudadera de espuma reemplazable para una mayor comodidad del usuario



Especificaciones del producto

Material	
Material de la sudadera	Push-Key con sudadera limpiable cosida en PVC y espuma interior de poliuretano (PU). PVC no tóxico en contacto con la cabeza. Push-Key con espuma interior gris absorbente de poliuretano (PU) y acabado de poliamida (PA) gris en contacto con la cabeza
Banda de cabeza	Polietileno de baja densidad (LDPE)
Clips	Polipropileno (PP) gris
Botón	Polioximetileno (POM)
Banda textil	Poliéster negro PET, correas dobles, 4 puntos
Especificaciones técnicas	
Peso	Push-Key con sudadera limpiable cosida en PVC : 66 g Push-Key con sudadera de espuma absorbente : 70 g
Tamaño	52–64 cm
Piezas metálicas	Sin piezas metálicas
Homologaciones	
CE	Certificación de los organismos notificados CE UTAC (0069) y INSPEC (0197) según EN 397: 2012 y EN 50365, clase eléctrica 0, tensión nominal de hasta 1.000 VCA y 1.500 VCC. (Para obtener más información, véanse las fichas de datos de los cascos industriales) Certificación de INERIS según EN 13463-1: 2001 para el uso seguro en áreas ATEX (ensayo ELECTROSTATIC-INERIS)
EAC	Certificación TP TC 019/2011 según GOCT EN 397-2012 (Para obtener más información, véanse las fichas de datos de los cascos industriales)

Información para pedidos

Referencia	Descripción	Dígito ATO para acoplamiento en cascos
10162507	Atalaje Push-Key con ajuste deslizante y sudadera cosida en PVC (1)	GVxx1
10162508	Push-Key con ajuste deslizante y sudadera espuma reemplazable (2)	GVxx3
3335612-SP	Sudadera de espuma Push-Key (10 uds.); repuestos para 10162508 o GVxx3 (3)	–
696688	Sudadera de algodón Terry (Terri-Band) (10 uds.); para el uso encima de la sudadera cosida en PVC (4)	–



(1)



(2)



(3)



(4)