

MSA FAST-TRACK ARNÉS A CREMALLERA

COD: CAAR004

DESCRIPCIÓN:

- Ofrece un repuesto de arnés de seguridad utilizada en cascos Fast Track para los modelos de casco de seguridad VGuard de MSA.
- Presenta un dispositivo a cremallera vinculado con cintas textiles para un mayor confort del usuario.
- Es recomendada para uso intensivo debido a que presenta características de resistencia y durabilidad.
- La correa más baja en la nuca mejora la retención, y ofrece un ajuste personalizado en la parte posterior de la cabeza.
- El rodamiento de ajuste presenta una rotación fluida, prácticamente sin ningún contra golpe, y una perilla fácil de sujetar que puede ajustarse incluso si se llevan guantes puestos.
- La almohadilla de confort separa la parte trasera del ratchet de la parte posterior de la cabeza, envolviendo esta última y dejando pasar el aire.
- La banda de sudor presenta la superficie más ampli presente en el mercado, para cubrir la banda de la suspensión y la frente del usuario, proporcionando mayor frescura.
- Tres niveles de regulación en la nuca permiten encontrar el punto de ajuste más adecuado, sin interferir con la línea visual o con otros equipos de protección, como por ejemplo las orejeras.

•Aplicaciones

Siderurgia, minería, construcción, centrales y distribución, eléctrica, nuclear, papelera, química, gas y petróleo, logística, naviera, agro, entes estatales, frigoríficos, alimentos, electrónica, automotriz.

•Instrucciones de Uso

- Para brindar la máxima protección, el casco debe calzar de manera firme en la cabeza y la suspensión debe ajustarse hasta alcanzar una posición cómoda.
- Nunca alterar, pinchar, modificar ni grabar la carcasa ni la suspensión.
- Revisar la carcasa y la suspensión del casco con frecuencia.
- Revisar que no tenga rajaduras, que las correas de suspensión no estén deshilachadas y que no haya ningún signo de daño antes de cada uso.
- Reemplazar el casco de inmediato si se observa cualquier signo de desgaste, daño, deterioro o degradación.
- La exposición prolongada a la luz solar directa degrada la carcasa del casco.
- No almacenar bajo luz solar directa cuando no se utiliza.
- No usar pinturas, solventes, sustancias químicas, adhesivos, nafta ni sustancias de este tipo en el casco.
- Estos materiales pueden causar deterioro en la capacidad de la carcasa de soportar el impacto y la penetración.
- No utilizar como casco vehicular o deportivo.
- No guardar objetos entre la suspensión y la carcasa.

