





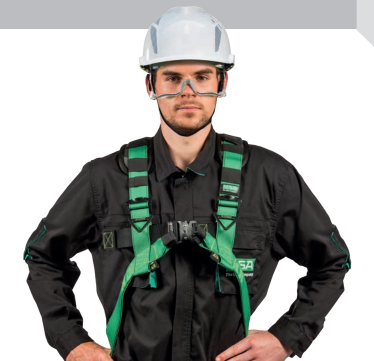


Las caídas desde altura siguen siendo la principal causa de lesiones, incluso mortales, para los trabajadores de todo tipo de industrias. Esté preparado con los kits de protección anticaídas siempre listos para su uso.

Es importante proteger a sus trabajadores con soluciones profesionales y fáciles de utilizar. Los nuevos kits de protección anticaídas V-Series de MSA ofrecen soluciones completas para aplicaciones específicas.

Con más de 100 años de experiencia en seguridad y más de 40 años dedicados a la protección anticaídas, MSA es una empresa innovadora en el diseño, la investigación y el desarrollo de productos de protección anticaídas. Para obtener más información sobre los kits, póngase en contacto con nosotros o visite www.msasafety.com

SABEMOS LO QUE ESTÁ EN JUEGO





A la hora de utilizar un sistema anticaídas, es importante posicionar el punto de anclaje lo más alto posible y utilizar un elemento de amarre que sea lo más corto posible, a fin de reducir la distancia de caída. Cuanto más corta sea la distancia de caída, inferiores serán las fuerzas generadas por la caída.

# Trabajadores en plataformas elevadoras móviles

**Riesgos:** Los trabajadores podrían salir despedidos de la cesta si el brazo se balancea, se sacude o se inclina fuera del centro de gravedad de la máquina, o si el operario sale de los límites, si se sufre un impacto con otros vehículos o cuando el brazo o la cesta se enganchan con algún obstáculo.



Las plataformas elevadoras móviles modernas disponen de un punto de anclaje certificado al que fijar los equipos de protección anticaídas adecuadamente.

















EN 360 EN 361 EN 1497 PG-06-07

Kit de retención para plataformas móviles V-FORM - 10194466

- Arnés V-FORM, enganche dorsal en D, lazos delanteros, 5 ajustadores, hebillas Qwik-Fit, M/L
- Elemento de amarre restrictivo, banda textil, longitud fija de 1,5 m, mosquetones de acero con cierre de rosca
- Práctica mochila con bolsillo identificativo

#### Kit para plataformas móviles V-FORM - 10196371

- Arnés V-FORM, enganche dorsal en D, lazos delanteros, lazos para el hombro, hebillas tipo bayoneta, M/L
- V-TEC 1.8m Mini PFL, gancho de seguridad de aluminio, triple cierre con mosquetón de aluminio
- Práctica mochila con bolsillo identificativo.

## **Andamios**

Riesgos: Cuando los trabajadores en andamios pasan de la zona segura del andamio a un área no protegida con barandillas.

Los equipos normalmente están formados por un arnés anticaídas (EN 361) conectado a un elemento de amarre (EN 355) o por un dispositivo anticaídas retráctil (EN 360) conectado a un punto de anclaje seguro y adecuado. Los elementos de amarre con homologación para bordes son importantes cuando podrían producirse caídas sobre bordes.

























#### Kit para andamios V-FORM - 10194468

- Arnés V-FORM, enganche dorsal en D, 3 ajustadores, hebillas Qwik-Fit, M/L
- Elemento de amarre con absorbedor de energía, 1,5 m, banda textil, doble elemento, mosquetón de acero con cierre de rosca, gancho de acero para andamio
- · Práctica mochila con bolsillo identificativo

#### Kit ligero para andamios V-FORM - 10194467

- Arnés V-FORM, enganche dorsal en D, 3 ajustadores, hebillas Qwik-Fit, M/L
- Elemento de amarre con absorbedor de energía, 1,8 m, cuerda trenzada, un elemento, mosquetón de acero Twist-lock, ganchos de aluminio para andamio, bordes
- Práctica mochila con bolsillo identificativo

### Kit premium para andamios V-FIT - 10194471

- Arnés V-FIT, enganche dorsal en D, lazos delanteros, bayoneta M/L
- Elemento de amarre con absorbedor de energía, 1,8 m, cuerda trenzada, doble elemento, mosquetón de acero Twist-lock, ganchos de aluminio para andamio, bordes
- Práctica mochila con bolsillo identificativo