

## SISTEMA DE ANCLAJE MÓVIL SYAM®



### Utilización (Ver manual de usuario)

El **SYAM** o Sistema de anclaje móvil, es un punto de anclaje temporal y móvil situado por encima del usuario, impidiendo cualquier riesgo de caída.

### Características técnicas:

- Norma EPI categoría 3 – EN 795:2012 Tipo B
- Puede ser utilizado por dos personas.
- Ligero (15kg)
- Sin presión en el techo (se puede instalar en techos de escayola y/o de placas)
- Altura de trabajo de suelo a techo desde 1,85 m a 4,20 m.
- Patente mundial
- Resiste más de 2,7 Toneladas.

### Formación:

Una formación técnica obligatoria de 4 horas, impartida en las instalaciones del cliente. La formación es impartida por el distribuidor. Al finalizar la formación se entregan las autorizaciones de uso del sistema.

### Revisiones:

Los EPI de categoría 3 deben ser revisados al menos una vez al año (Real Decreto 773/1997 de 30 de mayo)

### Ventajas

- Se instala en menos de un minuto.
- Material móvil que se transporta en una cómoda mochila.
- No ensucia, ni degrada el lugar de trabajo.
- Permite trabajar con las dos manos libres.
- Se puede instalar en cualquier lugar, delante de una puerta/ventana o a distancia en otra habitación o despacho.
- Permite asegurar el material mientras se instala.

### Productos asociados:

**SYAM+:** Opción de derivación que permite trabajar con seguridad desde una escalera de mano pudiendo anclar a la vez la escalera y el operario, instalando el SYAM+ en el exterior de la ventana.  
Norma EPI categoría 3 – EN 795:2012 Tipo B.

