

## FABA GRIP 150 kg



El FABA grip está desarrollado y fabricado por Tractel®.

FABA grip es el dispositivo deslizante anticaídas polivalente. Es compatible con la escalera y el carril de FABA A12 (en acero galvanizado o acero inoxidable) y FABA AL2, AL2-Mobil, AL2-Mobil F (en aluminio anodizado).

El dispositivo deslizante anticaídas es parte integral del sistema protector de ascenso y, junto con los carriles de protección de ascenso, forma el conjunto de sistema anticaídas que lo protegen contra caídas.

En caso de caída, el mecanismo de bloqueo del dispositivo deslizante anticaídas se bloquea en una de las muescas del perfil del carril y esto evita que el dispositivo deslizante anticaídas descienda y esta acción evita que el usuario se caiga.

FABA grip está certificado según la última norma: EN 353-1: 2018.

Para mejorar el rango de Tractel 150 kg, FABA grip está certificado para un operador con un peso mínimo 50 kg hasta un máximo de 150 kg (esta cifra incluye el peso de una persona y su equipo).

FABA grip cumple con la normativa CE de acuerdo con el último reglamento de EPI de la UE 2016/425.

El FABA grip debe ser inspeccionado por Tractel o por un especialista autorizado al menos una vez cada 12 meses. El dispositivo deslizante anticaídas FABA grip tiene una vida útil de 10 años a partir de la fecha de fabricación. Una vez transcurrido el período de 10 años a partir de la fecha de fabricación, la autorización de uso del dispositivo deslizante está sujeta a una inspección por parte de un técnico capacitado y certificado de Tractel®.

### Absorbedor

El absorbedor ha sido desarrollado y fabricado por Tractel. Está confeccionado en cintas sintéticas fuertes y resistentes. Su diseño asegura una fuerza máxima de 600 daN (~ 600kg) transmitida al operador en caso de caída como exige la norma.

La etiqueta roja del absorbedor sirve como indicador. Si la etiqueta no está, el absorbedor necesita ser reemplazado.

En caso de caída, si el carro se considera utilizable después de la inspección, el absorbedor puede ser reemplazado por un técnico capacitado y certificado de Tractel®.

### Carro

El carro está fabricado en acero inoxidable fundido para mejorar la durabilidad del dispositivo deslizante. El dispositivo deslizante FABA grip y los sistemas A12 y AL2 tienen un diseño asimétrico. Esta asimetría evita que el dispositivo deslizante se inserte incorrectamente.

El diseño del carro permite una posición reclinada hacia atrás y junto con las ruedas montadas sobre cojinetes, ofrece un funcionamiento suave y cómodo.

### Conector

El FABA grip está equipado con un conector semiautomático trilock M23 para mayor comodidad.

### Código

Código	Descripción	Peso
514408	FABA Grip 150kg con conector trilock semiautomático M23	1.08 kg