

Rollgliss™ de 3M™ DBI-SALA®

Dispositivo de posicionamiento de rescate Rollgliss

Repare edificios, puentes y represas con la seguridad sencilla del dispositivo de posicionamiento de rescate Rollgliss. Presenta un detector de velocidad que le permite bloquear manualmente el dispositivo cuando se alcanza determinado nivel de trabajo, se puede utilizar como sistema de rescate y cuenta con características de levantamiento, bajada y posicionamiento durante las actividades laborales normales. Pueden utilizarlo tanto el usuario como un trabajador secundario para una mayor versatilidad.

- Sistema preinstalado para facilitar la instalación y el uso.
- Sin necesidad de herramientas especiales, energía eléctrica o aptitudes especiales.
- Freno integrado que detiene la caída en caso de que el usuario pierda el control.
- Mecanismo de bloqueo que permite al usuario frenar/empezar en cualquier lugar.
- Configuraciones de relación de levantamiento de 3:1 o 4:1 disponibles.
- Construcción duradera y resistente a la corrosión.

3602050 Dispositivo de posicionamiento de rescate Rollgliss, desplazamiento de 15,25 m/79,3 m (50 ft/260 ft) de cuerda de 9,52 mm (3/8 in), relación de 4:1 con poleas, correas de anclaje de cuerda, dos mosquetones y maleta de transporte

3602100 Dispositivo de posicionamiento de rescate Rollgliss, desplazamiento de 30,5 m/155,5 m (100 ft/510 ft) de cuerda de 9,52 mm (3/8 in), relación de 4:1 con poleas, correas de anclaje de cuerda, dos mosquetones y maleta de transporte

3302002 Eslinga de rescate

3600100 - Sistema RPD relación 3:1 - 30m - DBI

3600200 - Sistema RPD relación 3:1 - 61m - DBI

3602200 - Sistema RPD relación 4:1 - 60m - DBI

