

Sistema de rescate Lynx

El completo Kit permite el seguro ingreso a una amplia variedad de espacios confinados.

Utilizado para levantar o bajar materiales o personas a través del trípode tiene la capacidad para usar una línea autoretráctil en conjunto con todo el sistema para la detención de caída y la posterior evacuación de emergencia.

El trípode está construido de tres piernas de aluminio anodizado enchapado en zinc con cabezal de acero al carbono. Las piernas presentan incrementos de 11/4 pulgadas ajustadas con pernos de bloqueo. Posee una altura máxima de 2.4 metros.

El rescatador está diseñado para levantar, bajar y posicionar a personal y materiales. La máxima carga de trabajo es de 140 kilogramos para una persona y 280 kilogramos para materiales. Manilla anti-retroceso con una velocidad de levantamiento y bajada de 7.6 metros por minuto.

Posee un absorbedor de impacto integrado y limitadores de carga. Presenta una unidad de emergencia que permite un bypass manual. Un dispositivo adaptado permite potenciar la elevación o el descenso con un dispositivo neumático.

Posee una línea auto-retráctil que puede configurarse para rescate o para detención de caídas. Esto se realiza mediante una llave que permite configurar estos dos modos de un forma fácil y rápida. El largo total de esta línea auto-retráctil es de 16 metros.

