



En aquellos casos en los que existe peligro de caídas y donde por motivos técnicos o para la realización de trabajos de muy breve duración no sea posible garantizar de algún otro modo un acceso seguro, es preciso considerar el uso de equipos de protección individual. La utilización de estos medios nunca debe ser improvisada y su elección debe regirse específicamente por las medidas de seguridad básicas de aplicación en el lugar de trabajo.

Instrucciones de uso

No utilice la **POLEA** sin haber leído previamente con atención las instrucciones de uso. Estas instrucciones muestran las diferentes posibilidades de uso. Se han indicado gráficamente y tachado algunas posibilidades conocidas de uso incorrecto del producto. En las instrucciones no se recogen todas las posibilidades de uso incorrecto, ya que existe un gran número de ellas. En caso de que tenga problemas con el uso o no haya entendido bien las instrucciones, póngase en contacto con el **FABRICANTE**.

Utilización

Atención: Antes del uso es indispensable recibir adiestramiento profesional.

El uso de este equipo está reservado únicamente a personas responsables y profesionalmente adiestradas, o a otras personas sujetas a estrecha observación de las anteriores. Controle si el producto es compatible con el resto de su equipamiento. Use sólo aquellos equipos que cumplan los requisitos de las normas y reglas pertinentes.

Es imprescindible que el usuario que hace uso de este equipo esté informado en cuanto a las posibilidades de prestación de ayuda en caso de accidente

Importante

Respetar siempre el diámetro máximo utilizable de la cuerda para la que está destinada la polea. Respete la carga máxima permitida de la polea. Respete la combinación correcta de la polea con el mosquetón.

Control

Puntos de control: Revise antes de cada uso ambos laterales del cuerpo, la propia polea y el eje. Para finalizar realice un control de la capacidad de funcionamiento del producto. Elementos como la humedad, la lluvia o el hielo no afectan al producto, siempre y cuando se sigan todas las recomendaciones arriba indicadas.

Se prohíbe la realización de cualquier tipo de intervención en la estructura del equipo, así como de reparaciones fuera de nuestro centro de producción.

Mantenimiento y almacenaje

El usuario no tiene necesidad de realizar ningún tipo de mantenimiento especial, sino que debe limitarse únicamente a limpiar y lubricar el producto según las instrucciones abajo indicadas.

Limpieza: enjuague repetidamente el producto utilizando agua potable templada (a como máximo 40°C), eventualmente puede utilizar también agua con un detergente suave (jabón neutro). Déjelo secar de forma natural a una distancia lo suficientemente alejada de fuentes directas de calor.

Lubricación: lubrique repetidamente las partes móviles con aceite que incluya silicona. Realice esta operación una vez haya limpiado el producto y se haya secado totalmente.

Desinfección: sumerja el producto durante una hora en agua templada con un agente desinfectante que contenga sal cuaternaria de amonio, enjuáguelo con agua potable, déjelo secar y lubríquelo.



Almacenaje: una vez limpio, seco y lubricado guarde el producto en un lugar seco y químicamente neutro, evitando ante todo entornos salinos.
¡No almacene el producto mientras está todavía mojado!

Vida útil y revisiones periódicas

Los productos que son puramente de metal poseen una vida útil limitada por su funcionalidad, desgaste, deformación y oxidación (corrosión). Si el técnico de servicio autorizado por el fabricante constatará que el producto en cuestión no es apto para un nuevo uso seguro, es responsabilidad de éste recomendar que se descarte seguir utilizándolo, a pesar de que el período de vida útil no haya expirado.

Los productos puramente metálicos deben **revisarse como mínimo 1 vez cada 12 meses** por el fabricante o por la persona autorizada para el control de equipos de protección individual de categoría III de construcción simple (en lo sucesivo referida como persona autorizada), como por ejemplo IRATA y SPRAT LEVEL 3, etc. Estos controles deberían realizarse también en caso de circunstancias extraordinarias (caída, entorno químico agresivo, daños mecánicos o en caso de duda del usuario).

Garantía

El FABRICANTE ofrece una garantía de **3 años** por defectos de material y de fabricación.

La garantía no cubre aquellos defectos causados por el desgaste habitual, negligencia, manipulación inadecuada, uso incorrecto, modificaciones prohibidas y almacenaje indebido.

Esta garantía tampoco cubre aquellos accidentes, daños, acciones negligentes ni usos para los que el producto no está destinado.

Una persona autorizada por el fabricante deberá revisar la POLEA una vez cada 12 meses. Es preciso llevar un registro de estos controles en la tarjeta de revisiones del producto.

El FABRICANTE no se hace responsable de los daños directos, indirectos o circunstanciales relacionados con el uso de los productos o por los daños causados como consecuencia del uso de los productos.