



ADVERTENCIA

Este equipo está diseñado exclusivamente para trabajos en suspensión y posicionamiento en alturas y no debe utilizarse como sistema independiente de detención de caídas; antes de cada uso inspeccione cuidadosamente la silla y sus componentes para verificar que no presenten daños, desgaste o deformaciones; no utilice el equipo si ha sufrido una caída o impacto severo; asegure su correcta conexión a un sistema de protección contra caídas certificado; no modifique ni repare el equipo; evite el contacto con bordes filosos, superficies abrasivas, productos químicos o fuentes de calor; su uso debe ser realizado únicamente por personal capacitado en trabajo en alturas y respetando siempre la capacidad máxima de carga establecida por el fabricante.

SILLA PARA TRABAJO EN ALTURAS



REFERENCIA A-0390

REFERENCIA A-0390

DESCRIPCIÓN

Silla de suspensión para trabajo en alturas, diseñada para labores en posición suspendida que permiten mayor comodidad durante la ejecución de tareas prolongadas. Cuenta con una argolla de conexión al sistema de trabajo, garantizando un acople seguro con los elementos de protección contra caídas.

CUIDADO, MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS ANTES DE USAR. NO SEGUIRLAS PUEDE CAUSAR LESIONES GRAVES O LA MUERTE.

- Para el mantenimiento y almacenamiento del equipo, realice periódicamente la limpieza para conservar las características de seguridad y aumentar la duración del mismo.
- Evite el contacto con superficies abrasivas, bordes filosos o agentes químicos.
- Elimine toda la suciedad, pintura, aceites, materiales corrosivos y contaminantes del equipo, evitando el uso de sustancias químicas y/o corrosivas que puedan ocasionar un mal funcionamiento del producto.
- Use agua fría con jabón neutro (no utilice blanqueador ni detergentes) y luego enjuague con abundante agua, eliminando los excesos de jabón. Seque con un paño los herrajes metálicos para evitar la oxidación y deje secar a la sombra.
- Después de cada uso, cuélguelo en un lugar limpio, fresco y seco. Evite su almacenamiento en lugares con exceso de calor o humedad.
- No altere los herrajes (ganchos) ni las reatas con marcadores de tinta o herramientas eléctricas para metal, ya que esto debilita la resistencia del equipo.

PESO

2250 gr.

MATERIALES

Lona negra para recubrimiento.

Quintuplex con resistencia de hasta 140 kg, forrado en plástico para aislarlo de la humedad.

Reata azul y negra de 44 mm, con resistencia de 5.000 lb.

Hebilla, trabilla de puente y eslabón para ajuste al cuerpo del usuario, con resistencia de 4.000 lb.

2 argollas en "D" tipo puente para conexión al arnés, con resistencia de 5.000 lb.

Mosquetón tipo carabinero con resistencia de 5.000 lb.

INFORMACIÓN DE CONTACTO



Carrera 37 No. 7-63, Bogotá



+57 3158995474 / +57 3183763461



+57 3158995474 / +57 3183763461



servicio.cliente@armaduragroup.com.co



www.armaduragroup.com

- El fabricante garantizará las características de la silla para trabajo en alturas por el plazo de un año desde su entrega.



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas