

ENROLLADOR MANGUERA CEVIK PRO 16 MTS DIAMETRO 10MM CA-AM85-10



Referencia: CA-AM85-10
EAN-13: 8430019053773
Marca: CEVIK PRO

- Durabilidad: La carcasa de tecno polímero ofrece una protección superior contra golpes y condiciones adversas, prolongando la vida útil del enrollador.
- Facilidad de uso: El mecanismo automático de retracción ayuda a mantener la manguera organizada y lista para usar sin esfuerzo adicional.
- Comodidad: El sistema automático evita la necesidad de enrollar manualmente la manguera, reduciendo el esfuerzo físico y el tiempo dedicado a esta tarea.
- Eficiencia: Al mantener la manguera bien almacenada y protegida, se reduce el riesgo de accidentes y se mejora la eficiencia en el flujo de trabajo.

Descripción general

El enrollador automático de manguera es una herramienta esencial para manejar mangueras de aire comprimido en ambientes domésticos o pequeños talleres.

Este modelo cuenta con una carcasa de tecno polímero robusto y ligero, diseñado para resistir el uso continuo y las condiciones del entorno.

La manguera de poliuretano tiene una longitud de 16 metros y un diámetro interno de 10mm, lo que permite un flujo óptimo de aire a presiones de hasta 15 Bar.

Su mecanismo automático facilita la retracción de la manguera, evitando enredos y daños por mal almacenamiento. Además, incluye un racord de salida de 3/8", compatible con diversas herramientas de aire comprimido.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el enrollador esté correctamente montado en una superficie sólida y estable.

Verifique regularmente la conexión del racord para evitar fugas de aire.

No exceda la presión máxima de operación recomendada de 15 Bar.

Almacene el enrollador en un lugar seco y protegido de la luz directa del sol.

Evite estirar la manguera más allá de su longitud máxima para prevenir daños o desgaste prematuro.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas para detectar signos de desgaste o daño en la manguera y en la carcasa.

Limpie regularmente la carcasa y la manguera con un paño seco para evitar la acumulación de polvo y suciedad.

Lubrique el mecanismo de retracción de acuerdo con las instrucciones del fabricante para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del enrollador.

Características

| | |
|--|--------------------------|
| Tipo de producto | Enrollador manguera aire |
| Material de la manguera | PU |
| Longitud manguera(mt) | 16 |
| Longitud manguera de entrada (mt) | 1.5 |
| Presión máxima (en bar) | 15 |
| Diámetro interior manguera (en mm) | 10 |
| Conexión | 3/8M BSP |
| Temperatura de trabajo min/max (en °C) | -5/40 |
| Medidas embalaje(en mm) | 500x450x255 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 8,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 45,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 50,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 25,50 |
| Presentación | Caja serigrafiada |