

FICHA TÉCNICA

Amarradora Manual Mecagri

CONTENIDOS:

1. Pinzas para atar Mecagri
2. Pinzas para atar MECAGRI 3 A
3. Pinzas para atar MECAGRI 6 A
4. Insumos



Calle Punta Arena N°90 Oficina 3, Casablanca, Chile.

Tel: 56 - 32 - 2 744478 Cel: 56 - 9 - 95729085

www.mecagri.cl zelada.emiliano@mecagri.cl comercial@mecagri.cl

Pinzas para atar MECAGRI

La operación de atado, muy rápida, se efectúa en 2 tiempos:



- 1) Cierre/ apertura: Toma del hilo
- 2) Cierre/ apertura: Colocación de la atadura

La tensión de apriete se puede modular en función de las necesidades.

Resistentes

Las pinzas para atar MECAGRI se fabrican en acero inoxidable y resisten particularmente bien los golpes y la intemperie.

Principio de funcionamiento

Las pinzas para atar MECAGRI colocan una atadura formada por un hilo elástico cubierto, engastado en un anillo de aleación de aluminio. La bobina de hilo elástico incluido contiene de 70 a 100 m. (en función del tipo de hilo) y se pueden realizar más de 1.000 ataduras con una carga de aluminio (carrete de metal para engastar el hilo).

Ligeras y económicas

Las pinzas MECAGRI son ligeras y fáciles de manipular; ofrece una facilidad de trabajo óptima.

Materiales de atado adaptados

Hay disponibles diferentes uniones. Todas elásticas, ofrecen diferentes grados de apriete y una vida útil adaptada a sus productos.



Pinzas para atar MECAGRI 3A

La pinza para atar MECAGRI 3A permite realizar ataduras de hasta 3 cm de diámetro.

Ligera y manejable, es apropiada para el tutorado de plantas jóvenes sobre soportes como alambres, bambú, varilla metálica...

La pinza se suministra lista para su uso con una recarga de hilo estándar crudo y un carrete de metal estándar para el engastado del hilo.

Diámetro máximo de atado:	30 mm
Apertura:	44 mm
Peso equipado:	Cerca de 520 g.
Sistema de atado:	Hilo elástico engastado en un anillo



Pinzas para atar MECAGRI 6A

La pinza para atar MECAGRI 6A es muy polivalente; con su gran abertura, ata tanto los grandes diámetros (hasta 6 cm.) como los pequeños diámetros.

Esfuerzo de utilización reducido y gran eficacia.

La pinza se suministra lista para su uso con una recarga de hilo estándar crudo y un carrete de metal estándar para el engastado del hilo

Diámetro máximo de atado:	60 mm
Apertura:	82 mm
Peso equipado:	Cerca de 630 g.
Sistema de atado:	Hilo elástico engastado en un anillo

Cada pinza viene en un maletín, lista para funcionar.



La amarradora MECAGRI utiliza:

- **Hilos elásticos** con características diferentes para el atado propiamente dicho
- **Carretes de aluminio** para el engastado del hilo, adaptados a los hilos utilizados

Las pinzas se suministran listas para su uso con una recarga de hilo estándar crudo y un carrete de metal estándar para el engastado del hilo.

INSUMOS

Los hilos elásticos

(Envasado: Cajas de 20 ovillos)

Hilo estándar:

Es el hilo "comodín": Es adecuado para la mayoría de las aplicaciones.

La capacidad de sujeción de una atadura es del orden de 3 kg. Gracias a su goma fotodegradable, el hilo se adapta a la mayoría de las ataduras estacionales (plantas trepadoras, árboles de copa, frambuesos, injertos frutales)

En exterior, si persiste al cabo de un año, la goma está parcialmente degradada y la atadura es más frágil.

En interior, no aparece ninguna degradación notoria al cabo de un año.

Su composición de goma natural rodeada de algodón le confiere una buena degradabilidad.

Colores disponibles en stock:

- Crudo: Más económico que los hilos de color
- Verde: Ofrece a sus plantas ornamentales un atado aún más discreto.

Longitud aproximada por bobina: 70 m.

Se recomienda bobina de aluminio para el engastado del hilo: Metal estándar



Hilo PEGN - Larga duración:

Más resistente que el hilo estándar, sujeta más desde el principio.

Su revestimiento de poliéster protege la goma del sol y disminuye su fotodegradabilidad. Apropiado para ataduras que deben durar hasta 2 años o que requieren una tensión mayor desde el principio (sarmiento de viña y árbol de copa que exigen una aplicación ceñida sobre el tutor)

Color disponible:

- negro (óptima protección UV):

Otros colores posibles bajo pedido, pero con una resistencia a la radiación UV menor debida a revestimientos y gomas diferentes.

Longitud aproximada por bobina: 100 m.

Se recomienda carrete de aluminio para el engastado del hilo: Metal estándar

Hilo fino:

Muy flexible, se adapta perfectamente a los productos más frágiles (geranio, por ejemplo); empleado con metal fino, la atadura se forma sin esfuerzo con una mayor autonomía y un coste reducido.

Colores disponibles en stock:

- Crudo: Más económico que los hilos de color
- Verde: Ofrece a sus plantas ornamentales un atado aún más discreto.

Longitud aproximada por bobina: 100 m.

Se recomienda bobina de aluminio para el engastado del hilo:

- Metal estándar
- Metal fino (aún más autonomía con un coste equivalente)



Carretes de aluminio

**Los carretes de aluminio para engastado del hilo
(envasados en cajas de 20 carretes)**

El metal estándar (embalaje negro):

Aleación de aluminio de 0,5 x mm de grosor

Adecuado para todos los tipos de hilo

Es el que ofrece la mejor sujeción de atado

Un carrete permite hacer unas 100 ataduras

