

ATADORA VIÑA COUTALE



Máquina de fácil utilización que proporciona el atado en menos de 2 segundos, siendo incluso más rápida que algunos modelos eléctricos. De fácil manejo. Su bobina 100% biodegradable, está compuesta por alambre recubierto de papel para evitar daños en la planta. Esta máquina también puede emplearse para diversos usos en jardinería, disponiendo de bobinas cuyo material tiene una mayor duración en el tiempo.

447,700 €

* Precio PVP. IVA incluido.

FABRICANTE:	-
REFERENCIA:	5843820190
REF. PROVEEDOR:	8201900000
CÓDIGO DE BARRAS:	3770011113019
DIMENSIONES:	
PESO:	



Información:

Coutale nos presenta su atadora para viñas en espaldera. Una máquina de fácil utilización que proporciona el atado en menos de 2 segundos, siendo incluso más rápida que algunos modelos eléctricos. De fácil manejo.

Su bobina 100% biodegradable, está compuesta por alambre recubierto de papel para evitar daños en la planta.

Una bobina de sencilla instalación que permite hacer entre 800-1000 atados, empleando unos 8 cm de alambre por atado. Estos atados se degradan en aproximadamente 9 meses, por lo que resulta perfecta para quienes efectúan podas y atados anuales. La bobina tiene aproximadamente 100 metros.

El mantenimiento de la atadora Coutale sólo requiere de lubricación de la pinza.

Esta máquina también puede emplearse para diversos usos en jardinería, disponiendo de bobinas cuyo material tiene una mayor duración en el tiempo.

De fácil manejo:

Su bobina 100% biodegradable, está compuesta por alambre recubierto de papel para evitar daños en la planta.

Una bobina de sencilla instalación que permite hacer entre 800-1000 atados, empenado unos 8 cm de alambre por atado. Estos atados se degradan en aproximadamente 9 meses, por lo que resulta perfecta para quienes efectúan podas y atados anuales. La bobina tiene aproximadamente 100 metros de venta en cajas de 60 unidades.

El mantenimiento de la atadora Coutale sólo requiere de lubricación de la pinza.

Esta máquina también puede emplearse para diversos usos en jardinería, disponiendo de bobinas cuyo material tiene una mayor duración en el tiempo.







