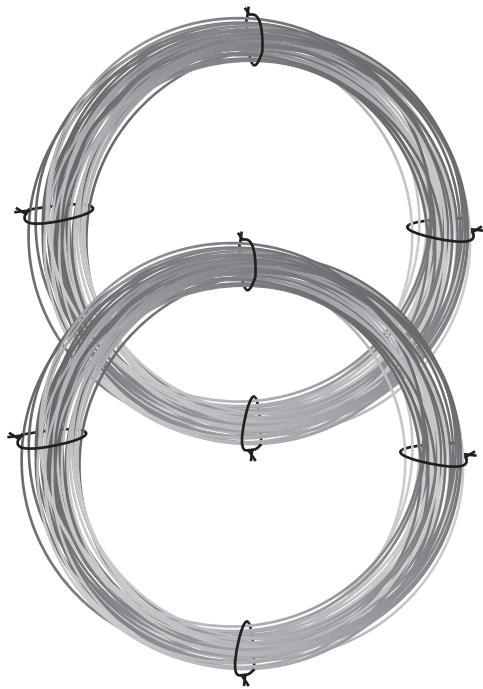




# ALAMBRE RECOCIDO DE CONSTRUCCIÓN

Alambre de acero bajo carbono, sometido a un tratamiento térmico de recocido para reconstruir su microestructura, logrando con esto bajar su resistencia a la tensión y alcanzar una alta ductilidad. Es por esto que se puede utilizar como amarres o sujeción de materiales.



## CARACTERÍSTICAS

Rollo de Alambre Recocido con cascarilla, resistencia a la tensión 38 - 42 kg / mm<sup>2</sup>. Presentación en rollo de 50 k aprox.

## APLICACIONES O USOS

Refuerzo de concreto para pisos, muros, tubos de concreto, etc.

PESO POR ROLLO APROXIMADO (kg)	GRADO DE ACERO	CALIBRE
50	1004 - 1008	16

\*Variación de  $\pm 1$  Kgs

[www.magnacero.com](http://www.magnacero.com)

[ventas@magnacero.com](mailto:ventas@magnacero.com)

MATRIZ LEÓN: RESTAURADORES # 102-A  
COL. CIUDAD INDUSTRIAL ABASTOS, LEÓN, GTO.

**01 (477) 194 18 00**