

Alambre Recocido **Excelente desempeño**

Descripción:

El alambre recocido es un producto derivado del alambcón con bajo contenido de carbono, el cual se trefila hasta alcanzar el diámetro requerido. Posteriormente es sometido a un proceso térmico que mejora sus condiciones de maleabilidad, y a su vez le permite conservar suficiente resistencia mecánica para trabajar óptimamente.

Presentación:

El alambre tiene un calibre de 15 $\frac{1}{4}$ de diámetro. En rollos o bobinas de 55kgs.

Aplicaciones:

Principalmente se emplea en la industria de la construcción, durante el proceso de habilitado del acero, para amarrar a las varillas en sus intersecciones y conformar el armado de elementos constructivos tales como, zapatas, contratrabes, columnas, trabes, losas, nervaduras, postes, etc. En general, para hacer cualquier amarre o embalaje.

Propiedades mecánicas

Resistencia a la tensión de 30,000 a 50,000 lb/pulg².

Rollo	Dimensión
Peso	55 Kg
Diámetro Interior	18 - 22 cm
Diámetro Exterior	40 - 44 cm
Altura	18 - 22 cm