

ACEROS **TORICES**



MALLA ELECTROSOLDADA



*Descubre más de este
producto en línea
¡Escanear el código!*

La malla electrosoldada es un tipo de acero de alta resistencia que se forma mediante alambres corrugados o lisos laminados en frío. Estos alambres se entrelazan entre sí de forma perpendicular, y los puntos de contacto se unen mediante soldadura eléctrica en un proceso de producción en serie. Este material es especialmente adecuado para su aplicación en minería y construcción. Se suministra por rollo.

Aplicaciones

- Residencial
- Construcción

Presentación	Producto	Área m ²	Dimensiones (ancho x largo) m
Rollo	R-6x6-10/10	100	2.5 x 40
	R-6x6-08/08	100	2.5 x 40
	R-6x6-06/06	100	2.5 x 40
	R-6x6-04/04	100	2.5 x 40

Pregunta a tu asesora de ventas la compra mínima, medidas, stock y fabricaciones especiales.*

