



## BOBINE 5 KG FIL DE FER RECUIT CONEXY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG) 5

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMÈTRE (MM)	CONDITIONNEMENT
M401516	1.6	1 Bobine de 5KG
M401520	2	1 Bobine de 5KG

### DESCRIPTION

Cette bobine de 5 kg de fil de fer recuit est conçue pour le ligaturage rapide et sécurisé des treillis soudés, fers à béton, grillages ou éléments métalliques. Souple et facile à manier, ce fil est idéal pour les professionnels du bâtiment. Associé à la tenaille de ligature réf. F521022, il permet un travail efficace sur chantiers de maçonnerie, ferrailage ou construction.

### Avantages clés :

- **Fil de fer recuit souple** : manipulation facile, ligatures rapides
- Utilisable pour fers à béton, grillages, treillis, etc.

### Données techniques :

- **Matériau** : fil de fer recuit
- **Conditionnement** : bobine de 5 kg
- **Diamètres disponibles** : Ø1.6 mm / Ø2 mm
- **Utilisation recommandée** : ligature, fixation, armature béton