



## BOTTE LIENS RECUITS CONEXY

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	CONDITIONNEMENT
H031012	120	Botte de 1000
H031014	140	Botte de 1000
H031016	160	Botte de 1000
H031022	200	Botte de 1000
H031512	120	5 Bottes de 1000

### DESCRIPTION

Les Bottes Liens Recuits en Ø1.1mm sont des liens robustes et pratiques, idéals pour le ferrailage sur les chantiers de maçonnerie. Ces liens sont utilisés principalement pour lier les barres de fer et assurer une fixation solide lors du montage des structures métalliques dans les murs en béton. Leur structure recuite garantit une flexibilité optimale et une résistance accrue au fil du temps, permettant une utilisation prolongée sans rupture ou déformation.

### Utilisation recommandée :

- Maçons pour le ferrailage et la fixation des barres métalliques sur chantier

### Avantages clés :

- Ø1.1mm de diamètre, offrant la solidité nécessaire pour maintenir les barres de fer
- Recuit pour une flexibilité optimale et une résistance longue durée
- Utilisation idéale pour le ferrailage en maçonnerie

### Données techniques :

- **Matériau** : Liens recuits, flexibles et résistants
- **Diamètre** : Ø1.1mm
- **Dimensions disponibles** : Différents formats et conditionnements (à préciser selon votre choix)