



USAGE

Le plombage assure l'inviolabilité des expéditions, évite la fraude et les vols, permet le contrôle des appareils et installations de sécurité. A l'aide de la pince à plomber, le plomb à sceller est écrasé sur le fil perlé ce qui permet une fermeture fiable et sécurisée.

Le fil perlé permet au plomb de ne pas glisser sur le câble. Le fil perlé est disponible sous forme de bobines et dans différents diamètres et longueurs.

Lien vers la boutique en ligne



POINTS FORTS

- Fil en acier galvanisé
- Sécurise les expéditions.
- Permet au plomb de ne pas glisser sur le câble.
- Plusieurs longueurs et diamètres disponibles.

INFORMATIONS

- Disponibilité rapide (sur stock).
- Plusieurs références :
 - * **Bobine de fil n°00 – Ø 0.84 mm** (230m ou 450m ou 900m)
=> pour plombs Ø 9,10 ,11,12 MM
 - * **Bobine de fil n°0 – Ø 0.88 mm** (185m)
=> pour plombs Ø 9,10 ,11,12 MM
 - * **Bobine de fil n°1 – Ø1.1 mm** (90m ou 180m ou 375m)
=> pour plombs Ø 9,10 ,11,12 MM
 - * **Bobine de fil n°2 – Ø1.26mm** (60M)
=> pour plombs Ø 12 MM
- Coloris : gris acier