

FIL GALVANISÉ TRESSÉ POUR PENDULE



INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Mesures	Poids	Couleur	Paquet / Palette
GAN01-5155	Fil galvanisé tressé pour le pendage	5 kg. - 1 pièce. - 600 m	1 kg/pc.	-	5 pièces. - 25 kg / 120 pièces. - 600 kg

MATÉRIEL

Fabriqué en acier doux, recuit et galvanisé. Fil composé de deux filaments entrelacés.

2. UTILISER

Utilisé pour la suspension d'éléments soumis à des charges légères et statiques, en tant que connexion entre le point d'attache (par exemple, une ancre avec un crochet ou un anneau, un cavalier, un élément du cadre), ou la suspension de plafonds légers.

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.B.GAN01.5155	<p>Fourniture et installation de fil galvanisé tressé pour la suspension.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Composé de 2 voiles de fer galvanisé de \varnothing 1,10 mm tordus ensemble et tordus avec des torsades. • Dispositif anti-enchevêtrement pour le déroulement du fil. • Poids de la bobine Kg. 5.00. • Taille du rouleau : environ 600 m. <p>Il est fourni sur des bobines enroulées dans un dispositif anti-enchevêtrement pour un déroulement ordonné, un transport et une manipulation faciles du fil.</p> <p>Fabriqué en acier doux, recuit et galvanisé. Fil constitué de deux filaments entrelacés.</p> <p>Utilisé pour la suspension d'éléments soumis à des charges légères et statiques, comme connexion entre le point d'attache (par exemple une ancre avec un crochet ou un anneau, un cavalier, un élément de chaîne), ou la suspension de plafonds légers. Charge maximale : 12 kg/mm² à 100 cm de suspension.</p> <p>Extension : 32%.</p>	cf.	-