

# Fil d'acier pour ressorts Music Wire - Fil à piano pour ressorts, .045"

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Fils d'Acier](#)

**Formez ou fabriquez vos propres ressorts spéciaux pour économiser de l'argent**

Des rouleaux de ¼ livre dans un distributeur pratique "Sans Enchevêtrement" pour un retrait facile de la longueur souhaitée.



## Caractéristiques

- Nom: [Fil à piano pour ressorts, .045"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 715212045
- N° fabr.: 21245
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 130mm
- UPC: 698158212453

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le FIL DE MUSIQUE BROWNELLS .045"](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le FIL DE MUSIQUE BROWNELLS .045"

## Introduction

Merci d'avoir choisi le FIL DE MUSIQUE BROWNELLS .045". Ce produit est conçu pour diverses applications nécessitant un fil de musique de haute qualité. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'utiliser le fil de musique en suivant toutes les instructions fournies.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés à la manipulation et à l'utilisation du fil de musique.
- Utilisez toujours le produit conformément à son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de sécurité ou les avis de rappel sur la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation du fil de musique pour éviter les blessures.
- Évitez d'utiliser le fil de musique à proximité de matériaux inflammables ou dans des environnements à haute température.
- Ne soumettez pas le fil de musique à l'humidité ou à une humidité extrême, car cela pourrait affecter son intégrité.
- Inspectez le fil pour tout signe de dommage ou de défaut avant utilisation. Si des problèmes sont détectés, n'utilisez pas le produit.
- Assurez-vous que l'espace de travail est dégagé et sans dangers pour éviter les accidents pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer votre projet.
- Assurez-vous que votre zone de travail est bien éclairée et exempte de distractions.

### 2. Coupe du Fil :

- Utilisez des outils appropriés conçus pour couper le fil de musique.
- Mesurez la longueur désirée de fil et marquez-la clairement.
- Coupez le fil avec un mouvement régulier et net pour éviter l'effilochage ou d'endommager le matériau.

### 3. Pliage et Façonnage :

- Utilisez des outils appropriés pour plier le fil afin d'obtenir la forme désirée.
- Évitez les courbures brusques qui pourraient affaiblir le fil et entraîner une rupture.

### 4. Stockage :

- Rangez le fil de musique dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

- Utilisez le distributeur "Sans Enchevêtrement" pour un retrait facile et pour éviter le tanglage.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout fil de musique inutilisé ou de chutes de manière responsable.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage ou l'élimination des métaux.
- Ne jetez pas le fil dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou pour obtenir une assistance supplémentaire, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les coordonnées appropriées.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)