

# 134 Niveau de test en croix et fil à plomb - 134 CROSS TEST niveau et fil à plomb, nickel satiné

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Niveaux](#)

**Idéal pour le perçage, le fraisage, les travaux de visée et les plaques de surface**

STARRETT 134 CROSS TEST LEVEL AND PLUMB Le niveau et plomb de test croisé Starrett 134 est un outil compact et précis conçu pour des tâches de nivellement et de plomberie exactes. Avec deux fioles placées à angle droit, il permet un nivellement croisé sans repositionner l'outil. De plus, une fiole à plomb sur le dessus permet de vérifier l'équerrage, ce qui le rend idéal pour la mise en place de machines et les travaux de visée. Son design léger et de taille poche assure portabilité et facilité d'utilisation. Caractéristiques clés : Fiole double : Deux fioles positionnées à angle droit facilitent le nivellement croisé sans déplacer l'outil. Fiole à plomb : Une fiole à plomb montée sur le dessus permet des vérifications d'équerrage rapides et précises. Design compact : Mesurant 2 pouces par 3 pouces et ne pesant que 3 onces, il est facilement portable et pratique pour les tâches sur site. Construction durable : Fabriqué en fonte avec une finition en nickel satiné, toutes les surfaces de travail sont planes et vraies, garantissant une fiabilité durable. Spécifications : Dimensions : 2 pouces (5,1 cm) x 3 pouces (7,6 cm) x 1/2 pouce (1,3 cm) d'épaisseur Poids : 3 onces (85 grammes) Matériau : Fonte Fini : Nickel satiné Nombre de fioles : 3 (2 pour le nivellement, 1 pour le plomb) Précision : 24-30 minutes Avis des clients : Les utilisateurs louent le niveau et plomb de test croisé Starrett 134 pour sa précision et sa facilité d'utilisation. Sa taille compacte et son design léger en font un favori parmi les professionnels qui nécessitent un nivellement et une plomberie précis dans des espaces confinés. La construction durable et la performance fiable lui ont valu des évaluations élevées, les clients soulignant sa valeur dans diverses applications. Incorporer le niveau et plomb de test croisé Starrett 134 dans votre boîte à outils garantit un nivellement et une plomberie précis et efficaces, soutenant un travail de haute qualité dans diverses applications.



## Caractéristiques

- Nom: [134 CROSS TEST niveau et fil à plomb, nickel satiné](#)
- Fabricant: [STARRETT](#)
- Référence: 827505690
- N° fabr.: 134
- Couleur: Argent
- Hauteur: 1.2"
- Largeur: 3"
- Longueur: 2"
- Matériau: Cast Iron
- Numéro de modèle: 134 Cross Test Level
- Poids: 0.2 lbs
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 22mm
- Largeur d'expédition: 68mm
- Longueur d'expédition: 94mm
- UPC: 049659505696

**Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Niveau de Test Croisé STARRETT 134](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Niveau de Test Croisé STARRETT 134

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Niveau de Test Croisé STARRETT 134. Ce guide est conçu pour vous fournir des instructions essentielles de sécurité et des directives d'utilisation afin d'assurer votre sécurité et l'utilisation efficace de cet outil. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours le niveau pour tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez l'outil propre et exempt de débris pour garantir des lectures précises.
- Rangez le niveau dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les accidents.
- Restez conscient de votre environnement pendant l'utilisation de l'outil pour éviter les dangers potentiels.
- Respectez toutes les réglementations locales et les normes de sécurité applicables à votre environnement de travail.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le niveau sur des surfaces stables pour éviter les glissades et les chutes.
- Évitez d'utiliser le niveau dans des conditions humides ou glissantes, car cela peut entraîner des accidents.
- Ne soumettez pas le niveau à des températures extrêmes, à l'humidité ou à des substances corrosives.
- Gardez le niveau hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Faites preuve de prudence lors de la manipulation du niveau pour éviter les blessures dues aux bords ou coins tranchants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Mise en Place du Niveau

1. Placez le niveau sur une surface plane et stable.
2. Assurez-vous que les deux fioles sont visibles et accessibles.

### • Utilisation du Niveau de Test Croisé

1. Alignez le niveau à l'angle souhaité.
2. Observez les fioles pour déterminer si la surface est de niveau.
3. Utilisez le niveau à plomb en haut pour vérifier l'alignement vertical.

### • Entretien PostUtilisation

1. Nettoyez le niveau avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou débris.
2. Rangez le niveau dans son étui de protection ou dans un endroit sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le Niveau de Test Croisé STARRETT 134 conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Niveau de Test Croisé STARRETT 134, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Une utilisation et un entretien appropriés de votre Niveau de Test Croisé STARRETT 134 garantiront sa longévité et votre sécurité.

# 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)