

# DATUM DIAL BULLET/CARTRIDGE DIALS - FORSTER PRODUCTS, INC.

## #2 BULLET/CARTRIDGE DIAL

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Comparateurs d'Ogives](#)

Ces cadrants séparés pour projectiles/cartouches sont à utiliser avec le système de mesure d'ammunition Forster Datum Dial. Ces cadrants pour projectiles/cartouches servent à mesurer la distance relative d'un projectile ou d'une cartouche chargée, depuis la base du projectile/cartouche jusqu'à l'ogive du projectile. Le cadran n°2 peut être utilisé avec des projectiles de 17 Calibre, 20 Calibre, 25 Calibre, 270 Calibre, 6.8mm et 338 Calibre.



### Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. #2 BULLET/CARTRIDGE DIAL](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749013805
- N° fabr.: DD2222
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 128mm
- UPC: 757253992513

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES CADRANS DATUM DIAL BULLET/CARTRIDGE](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DES CADRANS DATUM DIAL BULLET/CARTRIDGE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Cadrans DATUM DIAL BULLET/CARTRIDGE de Forster Products, Inc. Ce produit est conçu pour aider à la mesure précise des projectiles et des cartouches. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme décrit dans ce manuel.
- Manipulez toujours le produit avec soin pour éviter tout dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Si le produit est endommagé, cessez immédiatement son utilisation et demandez des conseils pour la réparation ou le remplacement.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez les cadrans Bullet/Cartridge uniquement avec des calibres compatibles comme spécifié : projectiles de 17 Calibre, 20 Calibre, 25 Calibre, 270 Calibre, 6.8mm et 338 Calibre.
- Évitez d'utiliser les cadrans dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir tout glissement ou erreur de mesure.
- Assurezvous que la surface de mesure est propre et exempte de débris avant utilisation.
- Ne forcez pas les cadrans audelà de leurs limites prévues ; cela peut causer des dommages ou des mesures inexactes.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et le fonctionnement afin de garantir la sécurité et l'exactitude.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Retirez le cadran Bullet/Cartridge de son emballage.
- Inspectez le cadran pour tout dommage visible.
- Assurezvous que la surface de mesure est propre et sèche.

### 2. Utilisation :

- Placez le projectile ou la cartouche dans la zone désignée du cadran.
- Ajustez le cadran à la base du projectile ou de la cartouche.
- Lisez la mesure indiquée sur le cadran.
- Notez la mesure pour votre référence.
- Après utilisation, nettoyez le cadran avec un chiffon doux pour maintenir l'exactitude.

### 3. Stockage :

- Rangez le cadran Bullet/Cartridge dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Utilisez l'emballage d'origine ou un étui de protection pour éviter les dommages pendant le stockage.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers s'il contient des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

## Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

Merci de suivre ces directives de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités. Profitez de votre utilisation des Cadrans DATUM DIAL BULLET/CARTRIDGE !

# 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)