

# **TDX GAS MANIFOLD - BADGER ORDNANCE TDX GAS MANIFOLD .625" BLACK**

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Emprunt de Gaz](#) > [Verrous Gaz](#)

Le manifold TDX de Badger Ordnance est notre plus petit manifold et s'adapte sous n'importe quel garde-main flottant. Usiné en acier inoxydable 416, il se fixe avec 2 vis de réglage en acier inoxydable.



## **Caractéristiques**

- Nom: [BADGER ORDNANCE TDX GAS MANIFOLD .625" BLACK](#)
- Fabricant: [BADGER ORDNANCE](#)
- Référence: 100042740
- N° fabr.: 249-70
- Diamètre intérieur: .625
- Matériau: Stainless Steel
- Style: Low Profile
- Poids du colis: 0.05kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 83mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Manifold TDX de Badger Ordnance](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Manifold TDX de Badger Ordnance

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TDX GAS MANIFOLD de Badger Ordnance. Ce produit a été conçu pour assurer une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des précautions spécifiques à prendre lors de l'utilisation, ainsi que des instructions d'installation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire ce manuel avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le produit uniquement selon les instructions fournies.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter d'éventuels dommages.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne modifiez pas le manifold TDX d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou sa performance.
- Utilisez uniquement des vis de réglage en acier inoxydable fournies pour le montage.
- Ne dépassez pas les limites de pression recommandées pour éviter des défaillances.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'installation et de l'utilisation.
- Ne laissez pas le produit exposé à des températures extrêmes ou à des environnements corrosifs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous d'avoir tous les outils nécessaires : vis de réglage en acier inoxydable, tournevis approprié, et lunettes de protection.
- Vérifiez que votre gardemain flottant est compatible avec le TDX GAS MANIFOLD.

### 2. Installation

- Positionnez le manifold sous le gardemain flottant.
- Fixez le manifold en utilisant les 2 vis de réglage en acier inoxydable.
- Serrez les vis de manière sécurisée, mais évitez de trop serrer pour ne pas endommager le matériel.

### 3. Utilisation

- Une fois installé, vérifiez que le manifold est bien en place et qu'il ne présente pas de jeu.
- Testez le système en conditions contrôlées avant une utilisation complète pour assurer son bon fonctionnement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée des matériaux en acier inoxydable.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, contactez un centre de recyclage agréé.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact local en Europe. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour faciliter la communication.

Merci d'avoir lu ce guide. Votre sécurité est notre priorité, et nous vous remercions de prendre le temps de suivre ces instructions pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre TDX GAS MANIFOLD de Badger Ordnance.



# 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)