

Folding Buffer Tube- Drop

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Tube Tampon](#) > [Tubes Receiver](#)

The Chisel Machining Folding Buffer-Tube 1913 Stock is a precision-built, CNC-machined billet aluminum stock designed for any firearm equipped with a 1913 Picatinny rear interface. With its rugged construction, adjustable ergonomics, and folding capability, it's built for shooters who need strength, modularity, and compactness in one system.

Key Features

6061 Billet Aluminum Construction Machined from a solid block for exceptional strength, rigidity, and long-term durability.

NO IMAGE
AVAILABLE

Robust Folding Hinge Mechanism Features Chisel's heavy-duty locking knuckle that ensures a solid, secure lock when opened while allowing smooth folding for transport or storage.

Adjustable Length of Pull Includes eight LOP positions, allowing shooters to dial in the exact stock length needed for comfort, control, and proper shooting posture.

Two Cheek-Height Options Available as a Straight version for standard cheek height or a Drop version with a $\frac{3}{4}$ -inch lower cheek line—ideal for firearms with lower sight alignment or shotguns.

Height-Adjustable Recoil Pad Enables fine-tuning of shoulder placement to improve recoil management and overall ergonomics.

Multiple QD Sling-Mounting Points Equipped with several QD positions for flexible sling setup, suitable for tactical, competition, or compact carry configurations.

Hard-Anodized Black Finish Fully anodized for corrosion resistance and a clean, tactical appearance.

Caractéristiques

- Nom: [Folding Buffer Tube- Drop](#)
- Fabricant: [CHISEL MACHINING](#)
- Référence: EU2016225
- N° fabr.: BTD
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 1kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 100mm
- EAN: 0726529841527

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tube de Buffer Pliable Chisel Machining](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Tube de Buffer Pliable Chisel Machining

Introduction

Merci d'avoir choisi le Tube de Buffer Pliable Chisel Machining. Ce produit est conçu pour offrir robustesse et modularité à ton arme équipée d'une interface Picatinny 1913. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les directives de sécurité cidessous.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état de ton tube de buffer et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contacte un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas la capacité de poids recommandée pour le tube de buffer.
- Utilise toujours des équipements de protection appropriés lors de l'utilisation de ton arme.
- Assuretoi que le tube est correctement verrouillé en position ouverte avant utilisation.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer le tube de buffer, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Évite de tirer avec la crosse repliée, car cela peut entraîner des blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Retire le tube de buffer de son emballage.
- Assuretoi que toutes les pièces sont présentes et en bon état.
- Fixe le tube de buffer à ton arme en suivant les instructions du fabricant de l'arme.
- Vérifie que le tube est solidement fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

2. Utilisation

- Avant de plier le tube, assuretoi que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Pour plier le tube, appuie sur le mécanisme de verrouillage et pliele doucement.
- Pour déplier, tire le tube jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.
- Ajuste la longueur de tir selon tes préférences en utilisant les positions LOP disponibles.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le tube de buffer avec les déchets ménagers.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Contacte un centre de recyclage local pour obtenir des informations sur l'élimination appropriée des matériaux en aluminium.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, il est important de contacter un professionnel ou un service client qualifié. Assuretoi d'avoir toutes les informations nécessaires sur le produit à

portée de main lors de la prise de contact.

En suivant ces directives, tu contribues à garantir ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Tube de Buffer Pliable Chisel Machining. Merci encore pour ton achat et reste prudent lors de son utilisation.

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