

# AR SHORT PISTOL RECEIVER EXTENSION BUFFER TUBE KIT - STRIKE INDUSTRIES AR SHORT PISTOL RECEIVER EXTENSION BUFFER TUBE FDE

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

Le Tube de Buffer pour Pistolet de Strike Industries apporte une fonctionnalité supplémentaire à une partie souvent négligée d'un pistolet AR PDW. Avec une longueur totale de juste un peu plus de 5 pouces, le tube de buffer réduit la longueur totale du pistolet. Le tube de buffer est livré complet avec notre tampon rempli de tungstène éprouvé et un ressort de buffer à fil plat pour assurer un cycle fiable sur une longue durée de vie. L'extension de récepteur dispose d'un onglet anti-rotation qui se verrouille en place sur le plongeur de maintien du buffer. Le tube est usiné en aluminium 7075-T6 pour une résistance supérieure par rapport aux tubes standards 6061. Un socket QD intégré à l'arrière du tube facilite l'opération push-pull lorsqu'il est utilisé en conjonction avec des sangles. La Version Slick présente un profil lisse pour monter notre prochain stabilisateur de pistolet Viper de Strike Industries ainsi que d'autres supports aftermarket populaires.



## Caractéristiques

- Nom: [STRIKE INDUSTRIES AR SHORT PISTOL RECEIVER EXTENSION BUFFER TUBE FDE](#)
- Fabricant: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Référence: 100037014
- N° fabr.: SI-AR-SPRE-SLIC
- Style: Extension
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.22kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 305mm
- UPC: 708747548037

## Détails de l'article

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Tube de Buffer de Pistolet AR Short de Strike Industries](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Tube de Buffer de Pistolet AR Short de Strike Industries

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Tube de Buffer pour Pistolet AR Short de Strike Industries. Ce produit est conçu pour améliorer la fonctionnalité de votre pistolet AR PDW. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le Tube de Buffer si vous constatez des dommages visibles.
- Assurez-vous que le Tube de Buffer est correctement installé avant d'utiliser votre pistolet.
- Utilisez uniquement des accessoires et des composants compatibles avec le Tube de Buffer.
- Portez des équipements de protection appropriés lors de l'utilisation du pistolet.
- Ne laissez pas le pistolet chargé sans surveillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Tube de Buffer :

- Retirez l'ancien tube de buffer en dévissant les composants nécessaires.
- Assurez-vous que le plongeur de maintien du buffer est propre et exempt de débris.
- Installez le nouveau Tube de Buffer en le vissant fermement en place.
- Vérifiez que l'onglet antirotation est correctement engagé.

### 2. Utilisation du Tube de Buffer :

- Avant chaque utilisation, effectuez une inspection visuelle du tube pour détecter des signes d'usure.
- Assurez-vous que le tampon rempli de tungstène et le ressort de buffer sont en bon état.
- Lorsque vous utilisez le pistolet, assurez-vous que le tube est bien fixé et stable.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le Tube de Buffer avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des composants en métal.
- Si possible, recyclez le Tube de Buffer dans un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le point de contact local de l'UE pour les questions de sécurité.

Ce guide de sécurité a été élaboré conformément aux règlements de sécurité des produits de l'UE (GPSR) pour vous assurer une expérience d'utilisation sûre et agréable. Veuillez le conserver pour référence future.

# 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)