

# Taraud pour compensateur de pistolet semi-automatique - Taraud .578"-28

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Canon](#) > [Outils Compensateurs](#)

## Fabrique et installe des compensateurs personnalisés pour réduire le recul et améliorer le contrôle

Utilisez le filetage pour adapter des canons personnalisés et standard afin d'accepter des compensateurs de recul. Utilisez le filetage à bouchon pour chasser les filetages ou pour créer vos propres compensateurs personnalisés. Les compensateurs non filetés doivent être percés avec un foret HSS de 3-5/64" puis alésés à .551" avant d'être filetés avec l'un ou l'autre des tarauds. Tournez les canons à environ .002" de moins que le diamètre du filetage. Le filetage .575"-40 correspond à la plupart des compensateurs commerciaux, à manchon conique ou intégral. Le filetage .581"-40 est le même que celui utilisé sur les canons Wilson, Brown et Storm Lake Machine ainsi que sur les compensateurs de type bushing. Le filetage .685"-40 est utilisé pour adapter des compensateurs sur des canons Bull et Hybrid filetés.



## Caractéristiques

- Nom: [Taraud .578"-28](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080598764
- N° fabr.: DWTST37/64-28P
- Fabrication: -
- Matériau: -
- Style: -
- Poids du colis: 0.064kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 13mm
- UPC: 887861003384

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le TAP DE COMPENSATEUR DE PISTOLE SEMIAUTO BROWNELLS .578"28](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le TAP DE COMPENSATEUR DE PISTOLE SEMIAUTO BROWNELLS .578"28

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TAP DE COMPENSATEUR DE PISTOLE SEMIAUTO de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour vous aider à fileter des canons personnalisés et standard afin d'accepter des compensateurs de recul. Pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement du produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous d'utiliser le produit en suivant toutes les instructions.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés à l'utilisation d'outils et de machines.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme EU Safety Gate.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation d'outils.
- Inspectez le tap de compensateur et les outils associés pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. N'utilisez pas d'outils endommagés.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Utilisez les outils uniquement pour leur usage prévu tel que spécifié dans ce guide.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et la modification des armes à feu.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation

- Assurez-vous que le canon est propre et exempt de débris.
- Sélectionnez la taille de taraud appropriée en fonction du type de filetage souhaité (.575"40, .581"40 ou .685"40).

### 2. Perçage

- Pour les compensateurs non filetés, percez le canon en utilisant un foret HSS de 35/64".
- Assurez-vous que le foret est perpendiculaire au canon pour maintenir un filetage uniforme.

### 3. Alésage

- Après le perçage, aléser le trou à .551" pour préparer le filetage.

### 4. Filetage

- Utilisez le tap de compensateur pour fileter le canon. Tournez le canon à environ .002" de moins que le diamètre du filetage pour un ajustement correct.
- Suivez attentivement les instructions de filetage pour éviter le décalage des filetages ou d'endommager le canon.

### 5. Vérifications finales

- Après le filetage, inspectez les filetages pour vérifier leur uniformité et leur intégrité.
- Assurez-vous que le compensateur s'adapte correctement avant utilisation.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tout outil ou matériel inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les outils dans les déchets ménagers réguliers ; utilisez plutôt des installations de recyclage ou de déchets dangereux désignées.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le TAP DE COMPENSATEUR DE PISTOLE SEMIAUTO, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit. Assurez-vous toujours d'avoir les dernières informations de sécurité et d'utilisation en consultant le site Web du fabricant ou en les contactant directement.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre TAP DE COMPENSATEUR DE PISTOLE SEMIAUTO. Merci de votre attention à la 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)