

# SMART TORQ PRECISION DRIVER - REAL AVID SMART-TORQ PRECISION TORQUE DRIVER

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Clés](#) > [Clés Travail Général](#)

Le driver de couple le plus précis et techniquement avancé pour les armes à feu. Développé spécifiquement pour le montage d'optique et la construction d'armes. Les réglages discrets en pouces-livres permettent des ajustements de couple précis. La prise ergonomique confortable avec Force Assist facilite la manipulation de l'outil. Le réglage de couple fonctionnellement intuitif avec retour visuel, tactile et audible offre une assurance confiante. Pour te mettre en route, le Smart Torq est livré avec 12 des embouts d'arme les plus couramment utilisés. Ne dépasse jamais le couple d'un anneau de lunette à nouveau !



## Caractéristiques

- Nom: [REAL AVID SMART-TORQ PRECISION TORQUE DRIVER](#)
- Fabricant: [REAL AVID](#)
- Référence: 100041456
- N° fabr.: AVSTORQ
- Style: Clé Dynamométrique
- Poids du colis: 0.907kg
- Hauteur d'expédition: 70mm
- Largeur d'expédition: 178mm
- Longueur d'expédition: 292mm
- UPC: 813119013034

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SMART TORQ PRECISION DRIVER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le SMART TORQ PRECISION DRIVER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le SMART TORQ PRECISION DRIVER de REAL AVID. Cet outil est conçu pour un usage précis et technique dans le montage d'optique et la construction d'armes. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation correcte et sécurisée de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Évitez de laisser l'outil à la portée des enfants.
- Inspectez toujours l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas l'outil d'une manière non autorisée.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour protéger vos yeux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le SMART TORQ PRECISION DRIVER avec une prise ferme et stable.
- Ne dépassez jamais le couple recommandé pour éviter d'endommager les composants.
- Ne forcez pas l'outil si vous rencontrez une résistance; cela pourrait causer des blessures ou endommager l'outil.
- Assurez-vous que la zone de travail est dégagée et exempte d'obstacles.
- Ne laissez pas l'outil sous tension lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Vérifiez que l'embout que vous allez utiliser est propre et en bon état.
- Choisissez l'embout approprié parmi les 12 inclus avec le produit.

### 2. Réglage du couple :

- Ajustez le réglage du couple selon les spécifications de votre montage.
- Utilisez les réglages discrets en pouceslivres pour un ajustement précis.

### 3. Utilisation de l'outil :

- Placez l'embout sur la vis ou l'élément à fixer.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée sur le driver.
- Écoutez le retour audible lorsque le couple souhaité est atteint.

### 4. Après utilisation :

- Nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever la poussière et les résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas cet outil avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils électriques et suivez-les.
- Si possible, recyclez les composants de l'outil conformément aux normes environnementales.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le SMART TORQ PRECISION DRIVER de manière sûre et efficace. N'oubliez pas de rester vigilant et de toujours prioriser votre sécurité lors de l'utilisation d'outils.

# 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)