

**T-42**

# Tournevis dynamométrique avec vernier de réglage

SERRAGE CONTRÔLÉ



## DÉPASSEMENT DE COUPLE IMPOSSIBLE

grâce au système de débrayage automatique.

## RÉGLAGE SIMPLE

et intuitif grâce au vernier.

## PRATIQUE

Forme évitant au tournevis de rouler sur le plan de travail.

## Description

Tournevis dynamométrique débrayable mono sens 2 - 10 Nm.

Serrage en sens horaire.

Pas de déréglage du couple de serrage possible par l'opérateur.

Sortie carré radio 1/4" pour une utilisation avec cliquet.

Carré femelle 3/8" au dos du tournevis pour utiliser un cliquet afin de faciliter les serrages à hauts couples.

Livré dans un tube plastique avec une clé mâle hexagonale pour le réglage.

Précision +/- 6%.

Numéroté et livré avec certificat d'étalonnage.

Type II - Classe D.

Secteurs d'activité

Produit conforme à la norme

ISO 6789

## Données techniques

Référence	T-42	Capacité	2-10 N.m
Entrainement	Carré radio 1/4"	L mm	162
D mm	36	Poids kg	0,37
Garantie	Service Assistance Technique		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



**Les outils Indispensables SAM 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Outillage 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Dynamométrie 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Automobile 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Pneumatique 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Sécurité anti-chute 2017**

[Consulter le catalogue](#)

SERRAGE CONTRÔLÉ