

T-41

Tournevis dynamométrique de précision 1/4

SERRAGE CONTRÔLÉ



www.sam.eu

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528
42000 Saint-Etienne Cedex 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.

SAM

DESCRIPTION

Tournevis dynamométrique de précision 1/4

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.

Tournevis dynamométrique débrayable mono sens 0,5 - 2,5 Nm. Serrage en sens horaire. Pas de dérèglement du couple de serrage possible par l'opérateur. Sortie carré radio 1/4" pour une utilisation avec cliquet. 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.

NORMES / DIRECTIVES

ISO 6789

DONNÉES SPÉCIFIQUES

| | |
|-----------------------|--|
| Désignation | TOURNEVIS DYNAMOMETRIQUE 1/4" 0,5-2,5 NM |
| Référence commerciale | T-41 |
| L (mm) | 142 |
| Poids (kg) | 0.45 |
| D (mm) | 36 |
| Capacité | 0,5-2,5 N.m |
| Entraînement | 1/4" |
| Garantie | M |