

T-42J1

Composition tournevis dynamométrique et embouts de vissage

SERRAGE CONTRÔLÉ



DESCRIPTION

Composition tournevis dynamométrique et embouts de vissage

DÉPASSEMENT DE COUPLE IMPOSSIBLE : grâce au système de débrayage automatique.**RÉGLAGE SIMPLE** : et intuitif grâce au vernier.**PRATIQUE** : Livré avec un cliquet facilitant le serrage à haut couple.

Tournevis 2-10 Nm avec les embouts les plus couramment utilisés dans les serrages à faible couple. Le cliquet vous permettra d'atteindre les plages 5-10 Nm plus facilement en le fixant à l'arrière du tournevis. Permet le contrôle du couple de serrage avec une excellente répétabilité. Tournevis principalement utilisé sur les chaînes de montage et dans les ateliers de maintenance. Pas de dérèglement du couple de serrage possible par l'opérateur. Précision +/- 6%. Numéroté et livré avec certificat d'étalonnage. Type II - Classe D. Coffret comprenant : - 1 tournevis dynamométrique T-42 de capacité 2 à 10 Nm.- 1 cliquet 1/4",- 1 clé mâle pour le réglage,- 3 embouts fente : 4,5 - 6,5 - 8 mm,- 3 embouts 6 pans : 3 - 4 - 5 mm,- 3 embouts Pozidriv® : N°1 - N°2 - N°3,- 1 embout Torx® : 20,- 1 porte-embouts 1/4",- 1 rallonge 1/4" 100 mm.

NORMES / DIRECTIVES

ISO 6789

SERRAGE CONTRÔLÉ

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	COFFRET TOURNEVIS DYNAMOMETRIQUE 1/4"
Référence commerciale	T-42J1
Poids (g)	1580
Nombre de pièces	15
Garantie	M

WWW.SAM.EU

SAM Outillage

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

SAM