

41/42

Tournevis dynamométriques réglables et débrayables

SERRAGE CONTRÔLÉ



DÉPASSEMENT DE COUPLE IMPOSSIBLE

grâce au système de débrayage automatique.

RÉGLAGE RAPIDE

du couple de serrage.

POLYVALENT

Sortie carré 1/4" ou 6 pans creux pour utilisation avec douilles et embouts.

CONFORT

Poignée ergonomique pour une parfaite prise en main.

Description

Tournevis débrayable à réarmement automatique.

Idéal pour la maintenance, micromécanique et mécanique de précision.

Fonctionnement en serrage et desserrage.

Réglage du couple par vernier micrométrique autoverrouillable.

Entraînement par 6 pans creux 1/4 ou carré radio 1/4 (voir tableau).

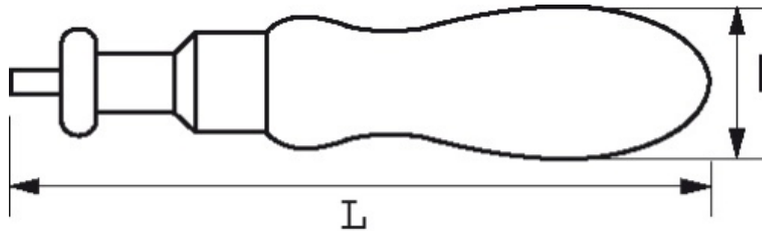
Précision : +/- 6%.

Chaque tournevis est numéroté et livré avec un certificat d'étalonnage.

Produit conforme à la norme

NF EN ISO 6789

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : 41

Capacité	1 à 6 Nm	Entraînement	Carré radio 1/4"
L mm	230	D mm	44
Poids kg	0,3	Garantie	Service Assistance Technique

Caractéristiques de l'article référence : 42

Capacité	4 à 9 Nm	Entraînement	Carré radio 1/4"
L mm	230	D mm	44
Poids kg	0,3	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