

**T1DIN-F...Z**

# Tournevis DYNAMOVIS 0,6 à 1,5 Nm - Lame fente



## DÉPASSEMENT DU COUPLE IMPOSSIBLE

grâce au système débrayable.

## MODULABLE

Utilisez la lame de votre choix en fonction de votre besoin avec le même tournevis.

## RÉGLAGE SIMPLE

du couple de serrage au bout du tournevis avec une simple clé mâle de 6 mm (fournie).

## REPÉRAGE IMMÉDIAT

Bague de couleur identifiant la plage de serrage.

## Description

Tournevis DYNAMOVIS-1 (0,6 à 1,5 Nm) livré avec une lame empreinte "Fente".

Produit conforme à la norme

ISO 6789

### PRÉCISION :

Précision garantie à +/- 6%.

Tournevis débrayable mono sens, serrage à droite.

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

Tournevis numéroté et livré avec un certificat d'étalonnage conformément à la norme NF EN ISO 6789.

Longueur (sans lame) : 157 mm.

Longueur (avec lame) : 193 mm.

Diamètre : 33 mm.

Type II - Classe D.

## Données techniques

Caractéristiques de l'article référence : T1DIN-F3X0,5Z

<b>Capacité</b>	0,6 à 1,5 Nm	<b>Entrainement</b>	6 Pans creux 1/4"
<b>L mm</b>	193	<b>D mm</b>	33
<b>Poids kg</b>	0,215	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : T1DIN-F3,5X0,6Z

<b>Capacité</b>	0,6 - 1,5 Nm	<b>Entrainement</b>	6 Pans creux 1/4"
<b>L mm</b>	193	<b>D mm</b>	33
<b>Poids kg</b>	0,215	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : T1DIN-F4X0,8Z

<b>Capacité</b>	0,6 - 1,5 Nm	<b>Entrainement</b>	6 Pans creux 1/4"
<b>L mm</b>	193	<b>D mm</b>	33
<b>Poids kg</b>	0,215	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : T1DIN-F5,5X1Z

<b>Capacité</b>	0,6 - 1,5 Nm	<b>Entrainement</b>	6 Pans creux 1/4"
-----------------	--------------	---------------------	-------------------



<b>L mm</b>	193	<b>D mm</b>	33
<b>Poids kg</b>	0,215	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



**Les outils IndispesAM 2019**

[Consulter le catalogue](#)



**Outilage 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](#)