

## Visseuses à contrôle de couple-Type d'embrayage: ACCU-TRK

DROITES - Démarrage par poussée - Série ERGOVIT

WATT: 220

Embout hexagonal: 1/4"

Fiche technique  
**ERGOVIT30DAT**



### Description

Ce type spécial d'embrayage coupe l'alimentation du moteur et la rotation de l'outil quand le couple sélectionné est atteint. Il garantit un couple de serrage extrêmement précis (+/- 15% dans les vissages tendres et +/- 10% dans les vissages durs) et augmente la productivité en éliminant les temps morts. Ce système évite toute transmission de vibration à la main de l'opérateur. Différents types de ressort sont disponibles pour pouvoir changer la plage de réglage de l'embrayage. Les visseuses de la ligne ACCU-TRK® sont équipées d'un ressort qui permet d'atteindre le couple maximum. Il est possible de remplacer ce ressort sur demande afin d'obtenir une plage de réglage inférieure.

### Fiche technique

Modèle	ERGOVIT30DAT
Code	8301173
Vitesse à vide - tours/min	750
Serrage de vis - Métal	M5 - M6
Couple - Nm	2-7,6
Couleur ressort	Argent
Longueur - mm	285
Corps - ø mm	44
Raccord air	1/4"GAS
Poids - Kg	1,25
Tuyau - ø min mm	8
Consomm. d'air - NI/min	430

## Visseuses à contrôle de couple-Type d'embrayage: ACCU-TRK

DROITES - Démarrage par poussée - Série ERGOVIT

WATT: 220

Embout hexagonal: 1/4"

Fiche technique  
**ERGOVIT30DAT**

Dimensions hors tout

