

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

DROITES - Démarrage par poussée - Série ERGOVIT

WATT: 220

Embout hexagonal: 1/4"

Fiche technique  
**ERGOVIT20DAT**



### 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                     | ERGOVIT20DAT |
| Code                       | 8301172      |
| Vitesse à vide - tours/min | 2200         |
| Serrage de vis - Métal     | M4 - M5      |
| Couple - Nm                | 1,8-3,5      |
| Couleur ressort            | Orange       |
| Longueur - mm              | 268,5        |
| Corps - ø mm               | 44           |
| Raccord air                | 1/4"GAS      |
| Poids - Kg                 | 0,95         |
| 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  
**ERGOVIT20DAT**

### Dimensions hors tout

