

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

D'ANGLE - Démarrage par levier - Série AN

WATT: 220

Carré d'entraînement: 1/2"

Fiche technique  
**AN15/300**



### 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                     | AN15/300 |
| Code                       | 8304026  |
| Vitesse à vide - tours/min | 340      |
| Serrage de vis - Métal     | M6 - M8  |
| Couple - Nm                | 6-18     |
| Couleur ressort            | Or       |
| Longueur - mm              | 360      |
| Corps - ø mm               | 44       |
| Raccord air                | 1/4"GAS  |
| Poids - Kg                 | 1,7      |
| Tuyau - ø min mm           | 8        |
| Consomm. d'air - NI/min    | 430      |

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

D'ANGLE - Démarrage par levier - Série AN

WATT: 220

Carré d'entraînement: 1/2"

Fiche technique  
**AN15/300**

### Dimensions hors tout

