

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

DROITES - Démarrage par levier - Série ERGOVIT

WATT: 220

Embout hexagonal: 1/4"

Fiche technique
ERGOVIT30DL AT



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	ERGOVIT30DL AT
Code	8301183
Vitesse à vide - tours/min	750
Serrage de vis - Métal	M5 - M6
Couple - Nm	2-7,6
Couleur ressort	Argent
Longueur - mm	303
Corps - ø mm	43
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 levier - Série ERGOVIT

WATT: 220

Embout hexagonal: 1/4"

Fiche technique
ERGOVIT30DL AT

Dimensions hors tout

