

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

D'ANGLE - Démarrage par levier - Série AN

WATT: 320

Carré d'entraînement: 1/2"

Fiche technique
AN38/150



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	AN38/150
Code	8304024
Vitesse à vide - tours/min	147
Serrage de vis - Métal	M6 - M8
Couple - Nm	6-26
Couleur ressort	Platine
Longueur - mm	436
Corps - ø mm	47
Raccord air	3/8"GAS
Poids - Kg	2,2
Tuyau - ø min mm	10
Consomm. d"air - NI/min	600

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

D'ANGLE - Démarrage par levier - Série AN

WATT: 320

Carré d'entraînement: 1/2"

Fiche technique
AN38/150

Dimensions hors tout

