



Clé dynamométrique électronique à angle droit 1/4" SNAP-ON

Numéro d'article ATECH1FQS240



Snap-on®

Description

- petite clé dynamométrique, fine et robuste avec libération rapide
- quatre modes d'affichage : écran LCD, double LED, signal sonore Signal sonore, vibration
- l'articulation spéciale (15°) avec la clé à cliquet sans entretien tête de cliquet garantit la liberté de mouvement nécessaire tout en assurant une transmission optimale de la force et une grande stabilité
- la compensation gyroscopique multi-axes offre une précision extrême même en position inclinée de la tête ; MAG COMP détermine les modifications de la longueur du levier en modifiant l'angle de la tête d'articulation et les compense automatiquement ces changements. Aucun calcul manuel n'est nécessaire.
- précision : +/-2 % (dans le sens des aiguilles d'une montre) & +/-3 % (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).
- 5 unités de mesure (ft-lb, in-lb, Nm, Kgcm, dNm)
- plage de couple 1.36 - 27.12 Nm^{*****}



Spécifications techniques

Plage	1-20 ft-lb
Plage	12-240 in-lb
Rapport d'engrenage	5
Pays d'origine	USA
Coffret de rangement	PBATECH240M
Denture	72
Batterie	Lithium métal (1) type (nombre)
Profondeur de la tête	7/16 pouces
Longueur	11.6 pouces
Kit de réparation Flex Joint	TECH1FRATA
Largeur de la tête	7/8 pouces
Kit de service à cliquet	RKRTR72A
Type de tête	Tête Flex étanche
Entraînement carré	1/4 pouce
Poids (sans les piles)	0.93 (0.42) lb (kg)