



# 0153-46T

## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AJUSTABLE

Précision Maximisée. Sécurité Ultime. Protection Accrue.

0153-46T

### CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AJUSTABLE ET ENSEMBLE DE MÈCHES

#### Précision Maximisée

- Assure le serrage des connexions selon les couples de serrage adéquats, éliminant l'incertitude

#### Sécurité Ultime

- Le serrage des connexions se fait de façon adéquate pour qu'il soit conforme au nouveau code (110.14D) de 2017 du National Electric Code
- Aide à prévenir les incendies et les autres dangers causés par les connexions dont les couples de serrage sont incorrects

#### Protection Accrue

- Étui durable et compact, garantissant une protection optimale



# 0153-46T

## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AJUSTABLE



### Grand affichage du niveau de serrage

Échelon dynamométrique :  
De 0,6 à 4,5 Nm  
(5 à 40 po-lb)

### Bouton réglable

Réglage facile du  
niveau du serrage  
dynamométrique

### Calibré

Respectant la tolérance  
prévue dans :  
ASME B107.300-2010  
(certificat inclus)



### Prise femelle hexagonale de 1/4 po

Retient magnétiquement les embouts  
et les douilles



### CARACTÉRISTIQUES

Longueur hors tout : 17,1 cm (6 3/4 po)

Longueur de tige : 1,7 cm (11/16 po)

Longueur de la poignée : 15,2 cm (6 po)

### Embouts :

Phillips n° 1 x 6 po  
Phillips n° 2 x 6 po  
Plat 3/16 po x 6 po  
Plat 1/4 po x 6 po  
Carré n° 1 x 6 po  
Carré n° 2 x 6 po  
Phillips n° 1 x 3 1/2 po  
Phillips n° 2 x 3 1/2 po  
Plat 3/16 po x 3 1/2 po  
Plat 1/4 po x 3 1/2 po  
Carré n° 1 x 3 1/2 po  
Carré n° 2 x 3 1/2 po

### Prises de connexion :

Tournevis à écrou 3/16 po-6 po  
Tournevis à écrou 1/4 po-6 po  
Tournevis à écrou 5/16 po-6 po  
Tournevis à écrou 11/32 po-6 po  
Tournevis à écrou 3/8 po-6 po  
Tournevis à écrou 7/16 po-6 po  
Tournevis à écrou 1/2 po x 6 po

### Étui

- L'étui en mousse EVA moulée offre un rembourrage, une résilience et une durabilité accrues, tout en gardant son contenu bien en place.
- Les dimensions des embouts sont imprimées à l'intérieur de l'étui pour faciliter l'identification et la sélection.

### INFORMATION DE COMMANDE

N° CAT.	N° CUP	DESCRIPTION
0153-46T	783310083603	Tournevis dynamométrique et ensemble d'embouts
9953-46T	783310083597	Trousse d'embouts de rechange
0153-46CASE	783310090694	Étui, tournevis dynamométrique de rechange