

Clé dynamométrique, 3/8" Drive, 150-750 IN LB

Par Burndy

No de catalogue [BTW150750](#)



Clé dynamométrique, 3/8" Drive, 150-750 IN LB.

Caractéristiques

- Bouton de déverrouillage rapide
- Sélection simple du couple à l'aide d'une bague de verrouillage à ressort
- Echelle graduée marquée au laser, facile à lire
- Commutateur de direction à 3 voies
- Poignée métallique moletée
- La clé produit un clic audible lorsque le couple sélectionné est atteint.

Général

Application - A utiliser sur

A utiliser avec toute connexion mécanique dont les valeurs de couple sont comprises dans la plage de la clé dynamométrique spécifique.

Numéro de catalogue

BTW150750

Indicateur RoHS de l'UE

Oui

Couple d'installation recommandé in-lb

150-750 in-lb

Plage de couple

150-750 in-lb

Type

Clé dynamométrique

CUP

781810535424

UPC 12 Digit

7818105354244

Dimensions

Longueur 16 en

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

- ASME B107.14-2004
- ISO 6789:2003

Normes - Les normes de l'industrie sont respectées

- ASME B107.14M-2004
- ISO 6789

Normes - Conformité à la directive RoHS

EX

Logistique

Contenu du paquet

Clé dynamométrique, 3/8" Drive, 150-750 IN LB

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section A - Mechanical](#)

[Dessins de vente - 30019829](#)

[Image\(s\) de la coupe transversale du produit -](#)

[BUR_BTW150750_lineArt](#)

[Spécifications - BTW150750](#)

[Spécifications - BTW150750 Specification Sheet](#)