Clé dynamométrique Click-Torque Lock C 3 R/L, réglable, fonction Torque Lock, carré traversant (1/2"), serrage à droite et à gauche, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm Série Click-Torque Lock R/L Clés dynamométriques réglables avec fonction Torque Lock





EAN: 4013288233660 **Dimension:** 540x60x60 mm

Numéro de pièce:05075695001Poids:1600 gNuméro d'article:Click-Torque Lock C 3 R/LPays d'origine:TW

Numéro de tarif 82041100

douanier:

- Pour serrage à droite et à gauche
- Fonction Torque Lock : la fonction dynamométrique peut être désactivée, ce qui permet d'utiliser l'outil également pour desserrer
- Avec carré traversant (avec verrouillage des douilles breveté)
- Clic supplémentaire : réglage du couple audible et perceptible
- Clé dynamométrique avec déclenchement audible et perceptible
- Plage de mesure : 40-200 Nm ; précision ±3 % selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Clé dynamométrique réglable pour le serrage contrôlé à droite et à gauche. Avec emmanchement carré 1/2". La fonction dynamométrique peut être désactivée (fonction Torque Lock), ce qui permet d'utiliser l'outil aussi pour desserrer. Réglage facile et sécurisation de la valeur définie. Le déclenchement audible et perceptible lorsque les valeurs de l'échelle sont atteintes, facilite également le réglage en toute sécurité du couple souhaité. Le mécanisme de déclenchement robuste produit un signal audible et perceptible clair dès que l'on atteint le couple réglé. Cliquet réversible à denture fine avec 45 dents. La précision s'élève à ± 3 % selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07.











Clé dynamométrique Click-Torque Lock C 3 R/L, réglable, fonction Torque Lock, carré traversant (1/2"), serrage à droite et à gauche, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm Série Click-Torque Lock R/L Clés dynamométriques réglables avec fonction Torque Lock



Fonction Torque Lock



La fonction dynamométrique peut être désactivée, ce qui permet d'utiliser également l'outil pour desserrer.

Avec carré mâle



Avec carré traversant (avec verrouillage des douilles breveté) pour le serrage contrôlé à droite et à gauche.

Précis



La précision s'élève à ± 3 % selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Simplicité et sécurité



Réglage et verrouillage simples du couple souhaité ; lisible sur l'échelle principale et l'échelle de précision.

Pour serrage à droite et à gauche



La clé dynamométrique Click-Torque convient au serrage à droite et à gauche. Changement de sens très souple grâce au carré traversant captif.

Réglage aisé



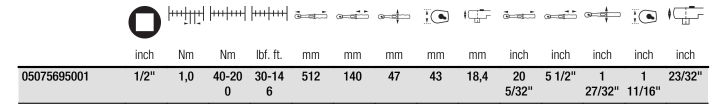
Avec déclenchement audible et perceptible lorsque les valeurs de l'échelle sont atteintes.

Mécanisme de déclenchement



Le mécanisme produit un déclic audible et perceptible dès que l'on atteint la valeur de couple réglée.

Autres variantes de cette famille de produits:



Lien https://www.wera.de/fr/05075695001