

Clé dynamométrique, réglable, fonction Torque, carré traversant (1/2"), serrage à droite/à gauche, 40-200 Nm



Clé dynamométrique réglable pour un serrage contrôlé à droite et à gauche. Avec entraînement carré de 1/2". La fonction de couple peut être désactivée (fonction Torque Lock), ce qui permet d'utiliser l'outil également pour le desserrage. Réglage et sauvegarde faciles de la valeur prédéfinie. L'enclenchement audible et perceptible lorsque les valeurs de l'échelle sont atteintes facilite en outre le réglage sûr de la valeur de couple souhaitée. Le mécanisme de déclenchement robuste garantit un signal de déclenchement clairement audible et perceptible lorsque le couple pré-réglé est atteint. Cliquet réversible à denture fine avec 45 dents. La précision est de $\pm 3\%$ selon la norme DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

- Pour serrage à droite et à gauche
- Fonction Torque Lock : la fonction de couple peut être désactivée, ce qui permet d'utiliser l'outil également pour le desserrage.
- Avec carré traversant (y compris verrouillage de la noix breveté)
- Extra Click : réglage du couple audible et palpable
- La clé dynamométrique se déclenche de manière audible et perceptible

Numéro d'article	WL90429
Modèle	Lock C 3 R/L Lock C 3 R/L
Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05075695001
Données du fabricant du GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Longueur	540 mm
Largeur	60 mm
Hauteur	60 mm
Longueur avec emballage	540 mm
Largeur avec emballage	60 mm
Hauteur avec emballage	60 mm
Unité de vente	1 pièce

Unité de contenu	1 pièce
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Couple (de)	40 Nm
Couple (à)	200 Nm

