

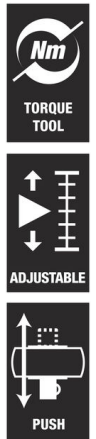
Click-Torque E 1 Push R/L clé dynamométrique réglable pour serrage à droite et à gauche, 200-1 000 Nm, 3/4" x 200-1000 Nm
Click-Torque Push R/L clés dynamométriques réglables pour serrage à droite et à gauche



EAN:	4013288219053	Dimension:	1350x130x120 mm
Numéro de pièce:	05075631001	Poids:	9230 g
Numéro d'article:	Click-Torque E 1 Push R/L	Pays d'origine:	TW
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- Pour serrage à droite et à gauche, inversion en douceur grâce au carré traversant captif
- Plage de mesure: 200-1000 Nm ; précision de +/- 3% selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- 45 dents et emmanchement carré 3/4"
- Réglage et verrouillage simple du couple avec "cliquetis" audible et perceptible à chaque graduation
- "Clic" de déclenchement parfaitement audible et perceptible, dès que l'on atteint le couple pré-réglé

Clé dynamométrique à dé clic au design Wera bien reconnaissable. Pour serrage à droite et à gauche. Exécution très robuste et grande précision selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Réglage facile et sécurisation de la valeur définie. Le déclenchement audible et perceptible dès que l'on atteint la valeur réglée facilite aussi le réglage sûr du couple souhaité. Le mécanisme de déclenchement robuste produit un signal audible et sensible clair dès que l'on atteint le couple réglé. Avec carré traversant captif 3/4" pour changer de sens.



Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_click-torque_push_r_l_cles_dynamometriques_reglables_pour_serrage_a_droite

Wera - Click-Torque E 1 Push R/L
05075631001 - 4013288219053

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Click-Torque E 1 Push R/L clé dynamométrique réglable pour serrage à droite et à gauche, 200-1 000 Nm, 3/4" x 200-1000 Nm
Click-Torque Push R/L clés dynamométriques réglables pour serrage à droite et à gauche



Pour serrage à droite et à gauche



Inversion avec carré traversant



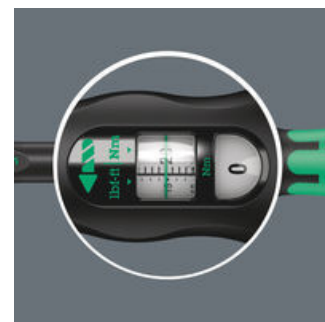
La clé dynamométrique Click-Torque convient au serrage à droite et à gauche. Changement de sens très souple grâce au carré traversant captif.

Précision



La précision est de $\pm 3\%$ selon la DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Simple et sûr



Réglage et verrouillage simple du couple avec lecture sans ambiguïté à la graduation principale et le réglage fin.

Réglage aisé



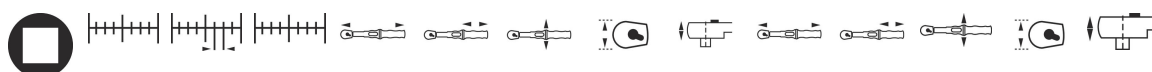
Réglage précis grâce au "click" audible et perceptible à chaque graduation.

Mécanisme de déclenchement



La clé déclenche et émet un "clic", audible et perceptible, dès que l'on atteint la valeur pré-réglée.

Autres variantes de cette famille de produits:



	inch	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch	inch	inch	inch
05075631001	3/4"	200-1000	1,0	148-737	1250	140	47	63	30	49 7/32"	5 33/64"	1 27/32"	2 31/64"	1 3/16"

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_click-torque_push_r_l_cles_dynamometriques_reglables_pour_serrage_a_droite

Wera - Click-Torque E 1 Push R/L
 05075631001 - 4013288219053

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de