

# Clé dynamométrique à outil interchangeable Click-Torque X 3, 20-100 Nm, 9x12 x 20-100 Nm

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque



<b>EAN:</b>	4013288193780	<b>Dimension:</b>	410x60x60 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05075653001	<b>Poids:</b>	1052 g
<b>Numéro d'article:</b>	Click-Torque X 3	<b>Pays d'origine:</b>	TW
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82041100

- Attachement 9x12 mm pour outil interchangeable.
- 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 préréglé
- Plage de mesure: 20-100 Nm ; précision de  $\pm 3\%$  selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Grande robustesse et manche ergonomique bi-composant pour serrages à droite et à gauche

Click-Torque est la clé dynamométrique avec l'incomparable design Wera. Grande robustesse pour une grande précision selon la DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Réglage et verrouillage simple du couple. Le "cliquetis" audible et perceptible à chaque graduation permet un réglage précis du couple. Le mécanisme de déclenchement émet un "clic", parfaitement audible et perceptible, dès que l'on atteint le couple préréglé. Cliquet 45 dents pour un serrage à droite. Pour un serrage à droite et à gauche avec attachement 9x12 mm pour outils interchangeables.

Lien  
[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_cles\\_dynamometriques\\_click-torque\\_cles\\_dynamometriques\\_reglables\\_a\\_outil\\_interchangeable\\_click-to](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_cles_dynamometriques_reglables_a_outil_interchangeable_click-torque_click-to)

Wera - Click-Torque X 3  
05075653001 - 4013288193780

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

# Clé dynamométrique à outil interchangeable Click-Torque X 3, 20-100 Nm, 9x12 x 20-100 Nm

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque



## Clés dynamométriques Série Click-Torque



Pour nous, le travail avec une clé dynamométrique doit être simple et précis. C'est pourquoi nous avons développé la clé dynamométrique Click-Torque. La simplicité du réglage, la sécurisation de la valeur et la robustesse font de ces clés dynamométriques l'outil idéal pour tous les cas nécessitant un serrage contrôlé.

## Emmanchement 9x12 mm



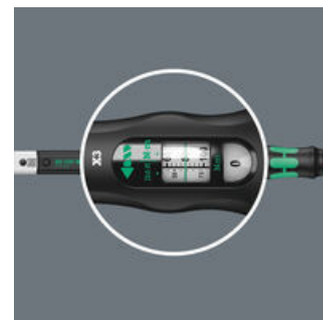
Attachement 9x12 mm pour outil interchangeable.

## Précis



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

## Simplicité et sécurité



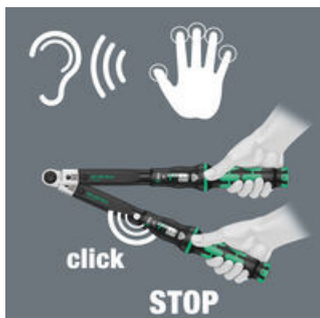
Réglage et verrouillage simples du couple souhaité ; lisible sur l'échelle principale et l'échelle de précision.

## Réglage aisé



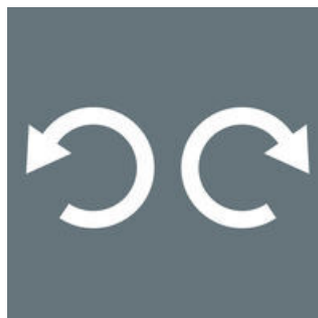
Avec déclenchement audible et perceptible lorsque les valeurs de l'échelle sont atteintes.

## Mécanisme de déclenchement



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

## Pour serrage à droite et à gauche



Les clés dynamométriques avec des outils interchangeables permettent un serrage à droite et à gauche.

## Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_cles\\_dynamometriques\\_click-torque\\_cles\\_dynamometriques\\_reglables\\_a\\_outil\\_interchangeable\\_click-torque\\_click-to](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_cles_dynamometriques_reglables_a_outil_interchangeable_click-torque_click-to)

Wera - Click-Torque X 3  
05075653001 - 4013288193780

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

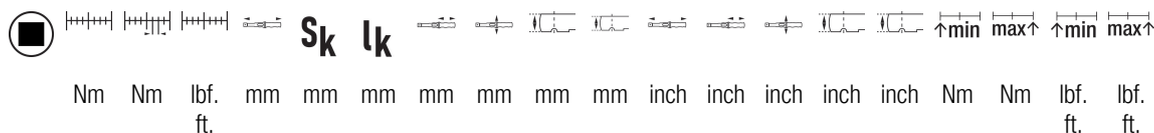
# Clé dynamométrique à outil interchangeable Click-Torque X 3, 20-100 Nm, 9x12 x

20-100 Nm

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque



Autres variantes de cette famille de produits:



	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch	inch	inch	inch	Nm	Nm	lbf. ft.	lbf. ft.
05075653001 <sup>1)</sup>	9x1 2	20- 100	0,5 73	15- 73	390	17,5	329, 0	140	47	29	20	14 4 1/64 "	5 33 /64"	1 27 /32"	1 9/ 64"	25/3 2"	20,0	100, 0	15,0	73,0

1) S<sub>k</sub> = Longueur du centre de rotation à la butée de la clé ; l<sub>k</sub> = Bras de levier du centre du manche au centre de rotation

**Lien**

[https://products.wera.de/fr/outils\\_dynamometriques\\_serie\\_cles\\_dynamometriques\\_click-torque\\_cles\\_dynamometriques\\_reglables\\_a\\_outil\\_interchangeable\\_click-torque\\_click-to](https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_cles_dynamometriques_reglables_a_outil_interchangeable_click-torque_click-to)

Wera - Click-Torque X 3  
05075653001 - 4013288193780

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