

9530 Jeu de clé dynamométrique pour pompes à chaleur/climatiseurs, 4 pièces

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque



EAN: 4013288228987

Numéro de pièce: 05136076001

Numéro d'article: 9530

Dimension: 435x115x110 mm

Poids: 2550 g

Pays d'origine: TW

**Numéro de tarif
douanier:** 82079030

- Jeu pour le serrage adéquat des raccords vissés dans le cadre de l'installation et de la réparation de systèmes de réfrigération et de climatisation et de pompes à chaleur
- Clé dynamométrique Click-Torque X 7 avec admission pour outils interchangeables 14x18 mm
- Plage de mesure : 10-100 Nm ; précision $\pm 4\%$ selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Le code QR, gravé au laser et protégé contre l'abrasion, facilite le calcul de la valeur de couple correcte, selon la clé dynamométrique et l'outil interchangeable utilisés.
- 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
- La clé réglable Joker 7880 couvre toutes les dimensions métriques et impériales dans le domaine d'utilisation correspondant
- Saisie en continu et automatique des vis et écrous hexagonaux

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_cles_dynamometriques_reglables_a_outil_interchangeable_click-torque_9530.ht

Wera - 9530
05136076001 - 4013288228987

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

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque

Jeu de clés dynamométriques Click-Torque 4 pièces avec trois clés à fourche Joker interchangeables auto-ajustables. Pour le serrage adéquat des raccords vissés dans le cadre de l'installation et de la réparation de systèmes de réfrigération et de climatisation et de pompes à chaleur. Clé dynamométrique à déclic au design Wera bien reconnaissable. 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 perceptible clair dès que l'on atteint le couple réglé. Pour le serrage à droite et à gauche et avec attachement carré 14x18 mm pour l'admission d'outils interchangeables correspondants. Les trois clés à fourche Joker interchangeables auto-ajustables 7880 remplacent plusieurs clés de dimension unique grâce à leurs mors parallèles réglables en continu. La taille nécessaire se règle sans paliers automatiquement au contact des vis ou des écrous hexagonaux. Grâce à la fonction cliquet, le vissage se fait rapidement, uniformément et sans désengagement de la clé. Les prismes permettent un angle de reprise de seulement 30°.

Calcul facile et sans erreur de la valeur de couple

Pour les conduites de climatisation

Clé dynamométrique Click-Torque X 7

Précis



Le code QR, gravé au laser et protégé contre l'abrasion, facilite le calcul de la valeur de couple correcte selon la clé dynamométrique et l'outil interchangeable utilisés. Il suffit de le scanner avec un smartphone ou une tablette (le cas échéant, les deux codes QR : clé dynamométrique et outil interchangeable). Un site (pas une application !) s'ouvre automatiquement, qui reconnaît les outils scannés. Il suffit ensuite de saisir la valeur de couple nécessaire : la valeur corrigée est automatiquement calculée. Il n'est plus nécessaire d'avoir recours à une formule de correction/à des calculs.



Le jeu 9530 permet de serrer correctement les raccords vissés utilisés dans les conduites des systèmes de réfrigération et de climatisation et des pompes à chaleur.



Plage de mesure 10-100 Nm ; avec admission pour outils interchangeables 14x18 mm.



La précision s'élève à ±4 % selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Lien

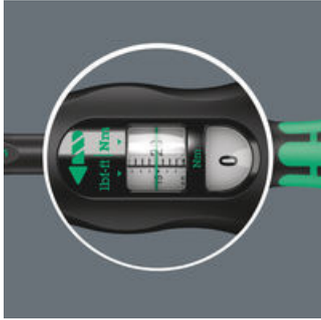
https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_cles_dynamometriques_reglables_a_outil_interchangeable_click-torque_9530.ht

Wera - 9530
05136076001 - 4013288228987

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

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque

Simplicité et sécurité



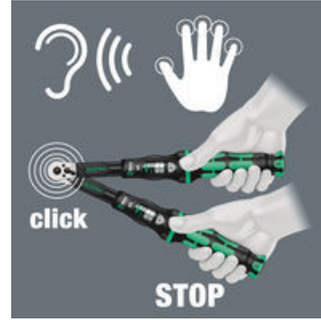
Réglage et verrouillage simples du couple souhaité ; lisible sur l'échelle principale et l'échelle de précision.

Réglage aisé



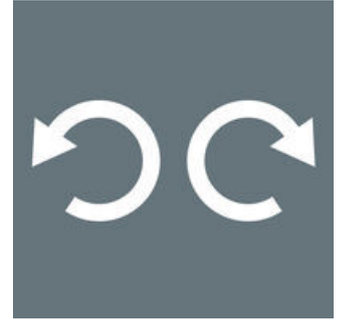
Avec déclenchement audible et perceptible lorsque les valeurs de l'échelle sont atteintes.

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_9530.ht

Wera - 9530
05136076001 - 4013288228987

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

9530 Jeu de clé dynamométrique pour pompes à chaleur/climatiseurs, 4 pièces

Clés dynamométriques réglables à outil interchangeable Click-Torque



Contenu du jeu:

Clé dynamométrique à outil interchangeable Click-Torque X 7, 10-100 Nm, 14x18 x 10-100 Nm



05075657001¹⁾ 1x 14x18 x 10-100 Nm

1) S_k = Longueur du centre de rotation à la butée de la clé ; l_k = Bras de levier du centre du manche au centre de rotation

7880 Joker XXL Clé à fourche interchangeable auto-ajustable pour largeur de clé 24-32 mm, 14x18 mm, 14x18 x 24-32 x 15/16-1 1/4" x 113.5 mm



05020173001 1x 14x18 x 24-32 x 15/16-1 1/4" x 113.5 mm

7880 Joker XL Clé à fourche interchangeable auto-ajustable pour largeur de clé 19-24 mm, 14x18 mm, 14x18 x 19-24 x 3/4-15/16" x 95 mm



05020172001 1x 14x18 x 19-24 x 3/4-15/16" x 95 mm

7880 Joker L Clé à fourche interchangeable auto-ajustable pour largeur de clé 16-19 mm, 14x18 mm, 14x18 x 16-19 x 5/8-3/4" x 85.5 mm



05020171001 1x 14x18 x 16-19 x 5/8-3/4" x 85.5 mm

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_cles_dynamometriques_click-torque_cles_dynamometriques_reglables_a_outil_interchangeable_click-torque_9530.ht

Wera - 9530
05136076001 - 4013288228987

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