

Clés dynamométriques Safe-Torque



EAN:	4013288223043	Dimension:	275x100x65 mm
Numéro de pièce:	05075832001	Poids:	1070 g
Numéro d'article:	Safe-Torque A 2 Set 1	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82079030

- Mécanisme de débrayage : la valeur de couple réglée ne peut donc jamais être dépassée
- Fonction Torque Lock : la fonction dynamométrique peut être désactivée, l'outil peut donc aussi être utilisé comme un cliquet standard avec des couples de desserrage élevés et pour certaines applications nécessitant un angle de rotation.
- Pour le serrage contrôlé à droite et à gauche ; serrage et desserrage avec et sans couple
- Réglage et verrouillage simple du couple avec "cliquetis" audible et perceptible à chaque graduation
- Angle de reprise de seulement 30° une fois le couple cible atteint
- La denture fine avec 72 dents permet un faible angle de reprise de 5°
- Emmanchement hexagonal 1/4" pour l'utilisation d'embouts 1/4"
- L'adaptateur Wera 870/1 permet également l'emploi de douilles 1/4"

23 pièces ; dans une housse textile compacte et très robuste qui protège les surfaces. Volume et poids faibles pour une meilleure mobilité.

1 clé dynamométrique Safe-Torque A 2 avec emmanchement hexagonal 1/4", plage de mesure 2-12 Nm ; pour le serrage contrôlé à droite et à gauche ; serrage et desserrage avec et sans couple, fonction dynamométrique désactivable (fonction Torque Lock) ; 72 dents ; faible angle de reprise de 5° ; réglage simple et sûr du couple souhaité, avec cliquetis audible et perceptible à chaque graduation, mécanisme de débrayage dès que l'on atteint la valeur de couple réglée ; manche ergonomique bicomposant ; 9 douilles Zyklop, 12 embouts (1/4", 50 mm de long), 1 adaptateur pour douilles (hexagonal mâle 1/4" vers carré mâle 1/4").



Lien https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_cles_dynamometriques_safe-torque_et_accessoires_cles_dynamometriques_safe-torque_safe-torque_a_2_set_1.html

Wera - Safe-Torque A 2 Set 1
05075832001 - 4013288223043

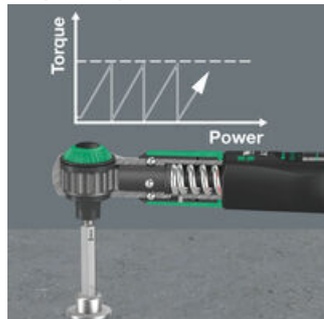
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Clés dynamométriques Safe-Torque

Le mécanisme de débrayage empêche l'application de couples trop élevés



Safe-Torque



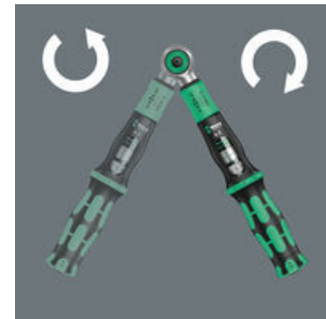
La clé dynamométrique Safe-Torque A 2 est équipée d'un mécanisme de débrayage. L'outil ne peut pas dépasser le couple réglé de sorte que l'application d'un couple trop élevé est exclue.

Fonction Torque Lock



La fonction dynamométrique peut être désactivée. La clé dynamométrique Safe-Torque peut aussi être utilisée comme cliquet standard avec des couples élevés et pour certaines applications nécessitant un angle de rotation.

Pour serrage à droite et à gauche



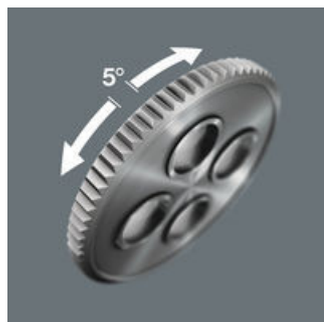
La clé dynamométrique Safe-Torque convient au serrage à droite et à gauche au couple réglé. Lorsque la fonction Torque Lock est désactivée, le serrage et le desserrage s'effectuent sans couple.

Réglage simple de la valeur de couple



Réglage simple et sûr du couple souhaité, avec cliquetis audible et perceptible à chaque graduation.

Faible angle de reprise



La clé dynamométrique Safe-Torque à fine denture (72 dents) a un faible angle de reprise de seulement 5°. La reprise minimale permet un travail rapide et précis quelle que soit la complexité d'accès.

Pour embouts 1/4"



La clé dynamométrique Safe-Torque A 2 présente une admission d'embout 1/4" avec puissant aimant permanent et convient aux embouts à emmanchement hexagonal 1/4" selon DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 et aux séries Wera 1 et 4.

Adaptateur pour douilles 1/4"



Grâce à l'adaptateur 870/1 (hexagonal mâle 1/4" vers carré mâle 1/4"), la Safe-Torque A 2 peut aussi être utilisée avec les douilles 1/4".

Safe-Torque A 2 Set 1, avec emmanchement hexagonal 1/4", 2-12 Nm, 23 pièces



Clés dynamométriques Safe-Torque

Contenu du jeu:

Safe-Torque A 2 Clé dynamométrique avec emmanchement hexagonal 1/4", 2-12 Nm, 2-12 Nm

05075801001 1x 2-12 Nm



8790 HMA Douille Zyklus à emmanchement 1/4", 5,5 x 23 mm

	05003504001	1x 5,5 x 23 mm
	05003505001	1x 6 x 23 mm
	05003506001	1x 7 x 23 mm
	05003507001	1x 8 x 23 mm
	05003508001	1x 9 x 23 mm
	05003509001	1x 10 x 23 mm
	05003510001	1x 11 x 23 mm
	05003511001	1x 12 x 23 mm
	05003512001	1x 13 x 23 mm

870/1 Tige d'outil (élément de liaison), 1/4" x 25 mm

 05136000001¹⁾ 1x 1/4" x 25 mm



1) Avec bille ; pour douilles à carré à actionnement manuel

851/4 Embouts Z, PH 2 x 50 mm

 1x PH 2 x 50 mm



867/4 Z Embouts TORX®, TX 10 x 50 mm

	05060132001	1x TX 10 x 50 mm
	05060133001	1x TX 15 x 50 mm
	05060134001	1x TX 20 x 50 mm
	05060135001	1x TX 25 x 50 mm
	05060136001	1x TX 27 x 50 mm
	05060137001	1x TX 30 x 50 mm

840/4 Embouts Hex-Plus Z, 2,5 x 50 mm

	05059604001	1x 2,5 x 50 mm
	05059605001	1x 3 x 50 mm
	05059610001	1x 4 x 50 mm
	05059615001	1x 5 x 50 mm
	05059620001 ¹⁾	1x 6 x 50 mm

1) Lame hexagonale

Bande autocollante 240, 50 x 240 mm

1x 50 x 240 mm



Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_cles_dynamometriques_safe-torque_et_accessoires_cles_dynamometriques_safe-torque_safe-torque_a_2_set_1.html

Wera - Safe-Torque A 2 Set 1
05075832001 - 4013288223043

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