

Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraftform, avec valeur pré réglée en usine (3,0-8,8 Nm), avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, manche "revolver", 7462 x 3,0 Nm x 3,0-6,0 Nm

Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraftform, avec valeur pré réglée en usine



EAN:	4013288102935	Dimension:	218x81x51 mm
Numéro de pièce:	05074717001	Poids:	266 g
Numéro d'article:	7400 pre-set, pistol handle	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82054000

- Tournevis dynamométrique pré réglé en usine avec manche "revolver"
- Avec adaptateur à changement rapide Rapidaptor
- Technologie Rapidaptor pour un changement rapide des embouts
- Pour embouts 6 pans 1/4"
- Signal de déclenchement à l'atteinte de la valeur pré réglée
- Pré réglé sur la plus petite graduation

Tournevis dynamométrique Wera. Manche "revolver" Kraftform pour la transmission de couples particulièrement élevés, multicomposant pour une vitesse de travail élevée et un vissage ergonomique. Avec valeur de couple pré réglée en usine sur la plus petite graduation. Pour toutes les applications qui nécessitent constamment le même couple et une reproductibilité de la précision. La valeur de couple peut être ajustée dans les limites de la plage de mesure à l'aide d'un outil spécial (kit de réétalonnage à commander avec le numéro de code 05137002001). Puis contrôler la valeur réglée à l'aide d'un couplemètre courant. Couple de desserrage illimité pour desserrer les vis grippées. Technologie Rapidaptor pour un changement ultrarapide des embouts. Compatible avec les embouts à emmanchement hexagonal 1/4" selon DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 (ISO 1173). Manche Kraftform multicomposant combinant des zones dures et tendres permettant de travailler rapidement tout en ménageant la paume des mains. À noter : 1 Ncm = 0,01 Nm.

Lien
https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_7400_tournevis_dynamometriques_kraftform_avec_valeur_prereglee_en_usine_7400_pre-set__pistol_handle.html

Wera - 7400 pre-set, pistol handle
05074717001 - 4013288102935

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

Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraftform, avec valeur préréglée en usine (3,0-8,8 Nm), avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, manche "revolver", 7462 x 3,0 Nm x 3,0-6,0 Nm

Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraftform, avec valeur préréglée en usine



Tournevis dynamométriques préréglés ajustables

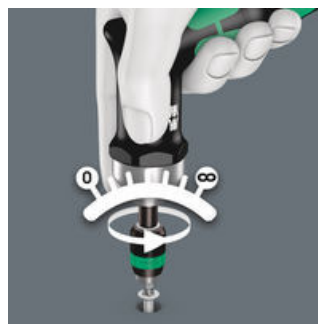


Tournevis dynamométriques préréglés ajustables



Tournevis dynamométrique Wera. Avec valeur de couple pré réglée en usine sur la plus petite graduation. Pour toutes les applications qui nécessitent constamment le même couple et une reproductibilité de la précision. La valeur de couple peut être ajustée dans les limites de la plage de mesure à l'aide d'un outil spécial (kit de réétalonnage à commander avec le numéro de code 05137002001). Puis contrôler la valeur réglée à l'aide d'un couplemètre courant.

Couple de desserrage illimité



Couple de desserrage illimité afin de pouvoir libérer les vis bloquées.

Polyvalence d'emploi



Polyvalence grâce au remplacement éclair des embouts ou des douilles possible grâce à la technologie Rapidaptor.

Chuck-all



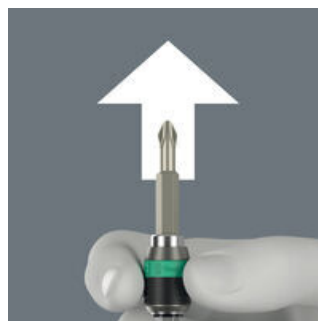
Les porte-embouts à serrage rapide Rapidaptor acceptent les embouts 1/4" aussi bien de type DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 (série 1 et 4 Wera).

Rapid-in et self-lock



L'embout s'insère dans le logement sans actionner la douille. L'embout se verrouille automatiquement au contact de la vis ; il est positionné fermement en toute sécurité.

Rapid-out



Pour échanger l'embout, il suffit de faire coulisser la douille vers l'avant : le mécanisme à ressort décolle l'embout de l'aimant et déverrouille l'outil. L'embout peut être retiré sans problèmes. Particulièrement utile: retrait des embouts même de tout petit calibre sans aucun outil auxiliaire.

Single-hand



Toutes les fonctions du mandrin à changement rapide Rapidaptor, telles qu'insertion ou retrait des embouts, s'exécutent d'une seule main. C'est plus rapide, plus économique et plus ergonomique : aucun geste inutile.

Lien https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_7400_tournevis_dynamometriques_kraftform_avec_valeur_prereglee_en_usine_7400_pre-set__pistol_handle.html

Wera - 7400 pre-set, pistol handle
05074717001 - 4013288102935



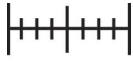
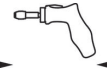
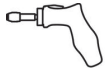
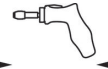
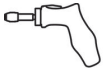
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraftform, avec valeur préréglée en usine (3,0-8,8 Nm), avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, manche "revolver", 7462 x 3,0 Nm x 3,0-6,0 Nm

Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraftform, avec valeur préréglée en usine



Autres variantes de cette famille de produits:

								
art. no.	inch	Nm	Nm	mm	mm	inch	inch	
05074717001 ¹⁾	7462	1/4"	3,0	3,0-6,0	150	100	6"	4"
05074728001 ¹⁾	7463	1/4"	4,0	4,0-8,8	150	100	6"	4"

1) Le couple dynamométrique préréglé peut être modifié. Cela nécessite l'utilisation d'outils spéciaux et d'équipements de test de couple. Veuillez vous adresser au service de métrologie Wera.

Lien
https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_7400_tournevis_dynamometriques_kraftform_avec_valeur_prereglee_en_usine_7400_pre-set_pistol_handle.html

Wera - 7400 pre-set, pistol handle
 05074717001 - 4013288102935

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