

Série 7400 Kraffform, Tournevis dynamométrique réglable (2,5-29,0 in. lbs.) avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, 7445 x 2.5-11.5 in. lbs.
Série 7400 Tournevis dynamométriques Kraffform - à réglage de couple variable



EAN:	4013288102881	Dimension:	155x37x37 mm
Numéro de pièce:	05074710001	Poids:	177 g
Numéro d'article:	7400 inch	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82041100

- Tournevis dynamométrique, réglable, avec porte-embouts Rapidaptor
- Pour embouts 6 pans 1/4"
- Technologie Rapidaptor pour un changement rapide des embouts
- Signal de déclenchement à l'atteinte de la valeur pré réglée
- Indication numérique de la valeur de couple

Tournevis dynamométrique Wera. Couple librement ajustable, conjugué à une précision maximale. Réglage aisé de la valeur de couple requise, sans outil spécifique. Échelle bien lisible. Technologie Rapidaptor à serrage rapide, pour un échange éclair des embouts. Couple de desserrage illimité afin de pouvoir libérer les vis bloquées. Manche Kraffform multicomposants associant zones dures et zones molles, permettant un travail à vive allure tout en ménageant la paume. Convient aux embouts à emmanchement hexagonal 1/4" répondant aux normes DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 (ISO 1173).



Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_7400_tournevis_dynamometriques_kraffform_a_reglage_de_couple_variable_7400_inch.html

Wera - 7400 inch
05074710001 - 4013288102881

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

Outils dynamométriques réglables



Les tournevis dynamométriques réglables signés Wera offrent un réglage de couple variable pour une précision maximale. L'utilisateur bénéficie de la qualité de finition la meilleure qui soit dans le design Wera bien connu, marqué par une ergonomie efficace.

Réglage aisé



Réglage aisé de la valeur de couple requise, à la main.

Bonne lisibilité



Bonne lisibilité de l'échelle de valeurs.

Loupe à enficher



Les articles 7430, 7431 et 7432 sont livrés avec une loupe pouvant être enfichée sur l'échelle pour en améliorer la lisibilité.

Précision de mesure



Précision de mesure $\pm 6\%$ (article 1430 : $\pm 10\%$) conformément à la norme DIN EN ISO 6789. Déclat parfaitement audible/tangible lorsque la valeur de couple paramétrée est atteinte.

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.

Autres variantes de cette famille de produits:

	art. no.	inch	in. lbs.	in. lbs.	mm	mm	inch	
	05074710001	7445	1/4	2,5-11,5	0,5	105	155	6
	05074711001	7446	1/4	11,0-29,0	1,0	105	155	6

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_dynamometriques_serie_7400_tournevis_dynamometriques_kraftform_a_reglage_de_couple_variable_7400_inch.html

Wera - 7400 inch
05074710001 - 4013288102881

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