Clé dynamométrique à outil interchangeable à couple préréglé Click-Torque XP 1, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm, $9x12 \times 2,5 \times$

Clés dynamométriques à couple préréglé à outil interchangeable Click-Torque









EAN: 4013288206169 **Dimension:** 245x50x50 mm

Numéro de pièce:05075670001Poids:375 gNuméro d'article:Click-Torque XP 1Pays d'origine:TW

Numéro de tarif 82041100

douanier:

- Clé dynamométrique préréglée au design Wera
- "Clic" de déclenchement parfaitement audible et perceptible, dès que l'on atteint le couple préréglé
- Le couple est réglable en laboratoire sur la plage de l'outil
- Plage de mesure: 2,5-25 Nm; précision de ± 2% selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Avec apatateur (9 x12) pour outils interchangeables; Serrage à droite et gauche

Clé dynamométrique à couple préréglé pour les applications nécessitant une répétabilité importante de la précision de serrage. Le couple est préréglable sur la plage de l'outil. Le mécanisme de déclenchement très robuste permet de ressentir et entendre clairement le déclenchement lorque le couple est atteint. L'adaptateur pour outils interchangeables permet l'usage à droite et à gauche.

Clé dynamométrique à outil interchangeable à couple préréglé Click-Torque XP 1, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm, 9x12 x 2,5 Nm x 2.5-25 Nm

Clés dynamométriques à couple préréglé 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.

Click-Torque XP



Les clés dynamométriques Click-Torque XP sont livrées avec un préréglage de couple. C'est le parfait outil pour les applications nécessitant une répétabilité importante de la précision de serrage.

Emmanchement 9x12 mm



Attachement 9x12 mm pour outil interchangeable.

Précis



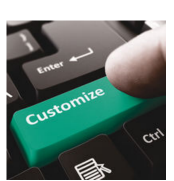
La précision est de ± 2 % selon la DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Pour serrage à droite et à gauche



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

Préréglage individuel



Les clés dynamométriques Click-Torque XP peuvent être préréglées individuellement, en laboratoire, sur la plage de mesure de l'outil.

Clé dynamométrique à outil interchangeable à couple préréglé Click-Torque XP 1, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm, 9x12 x 2,5 Nm x 2.5-25 Nm

Clés dynamométriques à couple préréglé à outil interchangeable Click-Torque



Autres variantes de cette famille de produits:

		 	 	 	ini	Sk	lk	-45	-	•	Mi.	ini	==#i	•			↑min	max↑	↑min	max↑
		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch	inch	inch	inch	Nm	Nm	lbf. ft.	lbf. ft.
05075670001 ¹⁾	9x1 2	2,5	2.5- 25		217	17,5	180, 0	137	35	24	20	8 35 /64"					2,5	25,0	2,0	18,0

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
2) Un préréglage au couple souhaité est possible sur demande dans la limite de la plage de l'outil choisi. La valeur souhaitée peut être réglée dans les unités suivantes : Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.