

CLÉ DE SERRAGE À BATTERIE

Série EMAX



Clé de serrage à batterie version angulaire

- Couple élevé et précision optimal
- Précision de répétabilité de $\pm 3\%$
- Couple de 20 à 6 000 Nm
- Conception ergonomique et légère. Bonne ergonomie (centre de gravité dans la poignée)
- Réglage du verrouillage de la tête angulaire: facile à régler en 24 étapes à 15° (degrés), serrez fermement la vis même dans les endroits difficiles d'accès
- Moteur sans charbons et brosses avec coupe de couple électronique

COMPACT - LÉGER - PUISSANTE

- Performances et précision élevées du couple:
Serrage fiable des raccords à vis jusqu'à 6 000 Nm
- Possibilité de régler 60 réglages de couple présélectionnés
- Réglage aisée du couple requis:
Sélection (de 1 à 15) du niveau dans le potentiomètre de réglage et changement des quatre étages de planétaire
- Position de fonctionnement ergonomique:
L'entraînement et la boîte de vitesses sont découplés au moyen d'un joint de verrouillage rotatif. En conséquence, l'unité peut être facilement tournée vers la position de fonctionnement optimale et avec peu d'effort.
- La fourniture comprend un chargeur et deux batteries lithium-ion haute performance 18 V 5,2 Ah
- Large gamme d'accessoires tels que les écrous électriques, les inserts et les supports, disponibles en versions standard et spéciales.



Données techniques de la série E-MAW

Modèle	EMAW 40	EMAW 80	EMAW 150	EMAW 300	EMAW 450	EMAW 600
Carré DIN3121	3/4"	3/4"	1" (3/4")	1"	1 1/2" (1")	1 1/2"
Couple min. (Nm)	20	50	100	200	300	500
Couple max. (Nm)	450	800	1500	3000	4000	6000
Longueur A (mm)	290					
Hauteur B incl. batterie (mm)	260					
Diamètre C anneau de support (mm)	77,0					
Diamètre D engranage (mm)	77,0				90,0	102,0
Hauteur E sans carré (mm)	215	230	235	250	295	330
Poids sans support (kg)	7,0	7,3	8,2	8,3	11,3	13,5
Vitesse sous vide 1 (r/min)	17,0	8,0	4,6	2,5	2,0	1,1
Vitesse sous vide 2 (r/min)	34,0	16,0	9,3	4,9	4,0	2,2
Vitesse sous vide 3 (r/min)	76,0	37,0	18,5	9,9	8,5	4,7
Vitesse sous vide 4 (r/min)	152,0	74,0	37,0	19,7	17,0	9,3

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis



InnoTorc GmbH
Augsburger Str. 91
D-85290 Geisenfeld
www.innotorc.com

Ventes et distribution
Tel. +49 (0) 841 31 96 47-20
Fax +49 (0) 841 31 96 47-01
vertrieb@innotorc.com