Chiave dinamometrica Click-Torque X 6 per utensili intercambiabili, 80-400 Nm, 14x18 x 80-400 Nm

Click-Torque Chiavi dinamometriche regolabili per utensili intercambiabili









EAN/SE: 4013288193827 **Dimensione**: 665x47x47 mm

Parte No.: 05075656001 Peso: 1960 g
Articolo no.: Click-Torque X 6 Paese di origine: TW

Tariffa doganale 82041100

no.:

- Con attacco per utensili intercambiabili 14x18 mm
- Facile regolazione e bloccaggio del valore richiesto con click sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di scala
- Meccanismo di scatto sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di coppia impostato
- Campo di misura: 80-400 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Modello molto robusto con impugnatura ergonomica bi-componente, adatto per il serraggio a destra e sinistrorso

Chiave dinamometrica Click con l'inconfondibile Design Wera. Modello molto robusto con elevata precisione secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Facile regolazione e bloccaggio del valore richiesto. Il click sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di scala facilita ulteriormente la regolazione precisa del valore di coppia desiderato. Il robusto meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo, al raggiungimento della coppia impostata. Per il serraggio destrorso e sinistrorso con attacco quadro 9x12 mm per l'attacco dei relativi utensili intercambiabili.

Chiave dinamometrica Click-Torque X 6 per utensili intercambiabili, 80-400 Nm, 14x18 x 80-400 Nm

Click-Torque Chiavi dinamometriche regolabili per utensili intercambiabili



Chiavi dinamometriche Serie Click-Torque



Noi volevamo che il lavoro con le chiavi dinamometriche fosse semplice е preciso. Pertanto abbiamo sviluppato le chiavi dinamometriche Click-Torque. Grazie alla facile regolazione e bloccaggio del valore richiesto e alla robusta esecuzione, queste chiavi dinamometriche sono gli utensili ideali per tutti i serraggi, nei quali è richiesto un serraggio con coppia controllata (chiave dinamometrica reversibile) e un serraggio е allentamento dell'avvitamento (chiave dinamometrica portabussola).

Attacco 14x18 mm



Per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

Precisa



La precisione è ±3 % secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Semplice e sicura



TORQUE

TOOL

Facile regolazione e bloccaggio del valore di coppia desiderato; leggibile su scala principale e secondaria.

Impostazione facile



Con click sensitivo e sonoro al raggiungimento del valore di scala.

Meccanismo di scatto



Al raggiungimento del valore di coppia impostato scatta meccanismo sonoro e sensitivo.

Per serraggio destrorso e sinistrorso



Le chiavi dinamometriche Click-Torque con attacco per utensili intercambiabili sono adatte per il serraggio destrorso e sinistrorso.

Chiave dinamometrica Click-Torque X 6 per utensili intercambiabili, 80-400~Nm, 14x18~x~80-400~Nm

Click-Torque Chiavi dinamometriche regolabili per utensili intercambiabili



Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

	 	 [-	 	===	Sk	lk	□	-				≕	-			↑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.
05075656001 ¹⁾	80- 400	1,0	60- 295	665	25,5	615, 0	140	47	32	26	25 2 5/32					80,0	400, 0	60,0	295, 0

¹⁾ $S_k =$ misura dell'attacco di prova $I_k =$ distanza dal punto di applicazione della forza fino all'asse del dispositivo di prova