

7443/61/9 Kit per l'installazione di sistemi di controllo della pressione dei pneumatici, 9 pezzi
Serie 7400 Giravite dinamometrici Kraftform



EAN/SE:	4013288168818	Dimensione:	380x285x95 mm
Parte No.:	05074745001	Peso:	1109 g
Articolo no.:	7443/61/9	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	82054000

- Kit di montaggio per sistemi di controllo della pressione dei pneumatici
- In una robusta valigetta
- Con la pressione giusta delle gomme si risparmia carburante evitando una loro usura precoce
- Kit di 9 pz. In una robusta valigetta in materiale plastico

Kit di 9 pezzi per montare e smontare a regola d'arte i sistemi di controllo della pressione degli pneumatici. Con coppia controllata per il serraggio delle viti. Utensili manuali con impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica. Due utensili dinamometrici preimpostati. Per collegare il dado di raccordo con la vite e per avvitare il corpo sensore con la valvola. Un'impugnatura a pistola Kraftform per impostare coppie da 4,0 a 8,8 Nm. Due inserti TX con funzione di ritegno, adattatore per bussola, due bussole e meccanismo valvola (da usare fino a 4,5 Nm). Adatto tra l'altro per i sistemi di controllo della pressione degli pneumatici della Schrader®, Alligator®, VDO®.

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_giravite_dinamometrici_kraftform_7443_61_9.html

Wera - 7443/61/9
05074745001 - 4013288168818

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

Giravite dinamometrici preimpostati



Ideali per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione. Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato.

Giravite dinamometrici regolabili



I giravite dinamometrici regolabili della Wera permettono di impostare coppie diverse con la massima precisione. L'operatore ha a disposizione la ben nota qualità, l'ergonomia affermata e il noto design della Wera.

Impostazione facile



Impostazione facile delle coppie senza utensili ausiliari.

Facile lettura



Facile lettura dei valori.

Precisione di misura



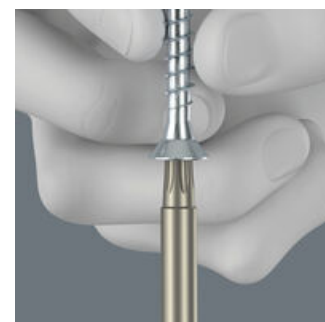
Precisione di misura del $\pm 6\%$ (articolo 1430: $\pm 10\%$) secondo DIN EN ISO 6789. Con segnale a scatto ben udibile e percettibile quando si raggiunge la coppia desiderata.

Porta-inseriti Rapidaptor



Cambio rapido degli inserti senza ricorrere a utensili ausiliari; uso a una mano sola; con manicotto flottante per una facile guida dell'avvitatore.

Il profilo HF



In spazi stretti (p.es. nel vano motore) non è possibile trattenere la vite sull'utensile con la mano. Spesso la vite cade; bisogna perdere tempo per andarla a cercare o non la si trova proprio più (in alcune situazioni ciò costituisce un pericolo). Gli utensili HF della Wera si distinguono per la geometria perfezionata del profilo TORX® originale. Grazie alla forza di serraggio, che risulta dalla pressione tra superficie della punta del profilo e quella dell'impronta della vite, esse vengono trattenute in modo sicuro sull'utensile!

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_giravite_dinamometrici_kraftform_7443_61_9.html

Wera - 7443/61/9
05074745001 - 4013288168818

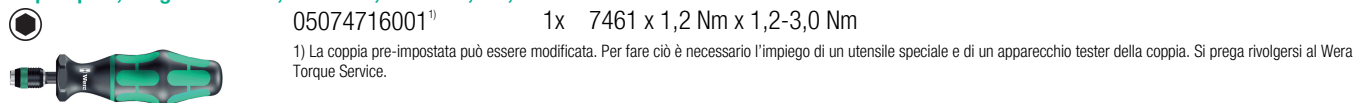
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

7443/61/9 Kit per l'installazione di sistemi di controllo della pressione dei pneumatici, 9 pezzi
Serie 7400 Giravite dinamometrici Kraftform



Set contenu:

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,3-3,0 Nm) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lung. 105 mm, 7461 x 1,2 Nm x 1,2-3,0 Nm



05074716001¹⁾ 1x 7461 x 1,2 Nm x 1,2-3,0 Nm

1) La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici regolabili (3,0-8,8 Nm) con impugnatura a pistola e porta-inseri a cambio rapido Rapidaptor, 7443 x 4,0-8,8 Nm



05074705001 1x 7443 x 4,0-8,8 Nm

300 TX Indicatore di coppia TORX®, TX 10 x 1,4 Nm



1x TX 10 x 1,4 Nm

870/1 Gambo (raccordo), 1/4" x 25 mm



05136000001¹⁾ 1x 1/4" x 25 mm

1) Con sfera; per bussole manuali

790 A/50 Bussola, 11 x 50 mm



1x 11 x 50 mm

1x 12 x 50 mm

867/4 TORX® HF Inserti con ritegno vite, TX 15 x 50 mm



1x TX 15 x 50 mm

1x TX 20 x 50 mm

327 Reggivalvola, 32 x 70 mm



05160111001 1x 32 x 70 mm

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_giravite_dinamometrici_kraftform_7443_61_9.html

Wera - 7443/61/9
05074745001 - 4013288168818

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