

Serie 7400 ESD Kraffform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm), con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 89 mm, 7452 ESD x 0,9 Nm x 0,9-1,5 Nm

Serie 7400 ESD Giravite dinamometrici, preimpostati, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica



<b>EAN/SE:</b>	4013288179227	<b>Dimensione:</b>	170x40x40 mm
<b>Parte No.:</b>	05074824001	<b>Peso:</b>	136 g
<b>Articolo no.:</b>	7400 ESD pre-set, 89 mm	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	82054000

- Giravite dinamometrico Kraffform ESD preimpostato fisso dalla fabbrica, regolabile
- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di  $\leq 10^9$  Ohm
- Porta-inseri con Impugnatura Kraffform per avvitiamenti rapidi ed ergonomici
- Per inserti con codolo esagonale da 1/4"
- Con pinza a cambio rapido Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4"

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. 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 con un utensile ausiliario (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001). Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Impugnatura Kraffform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173). Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.



#### Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_dinamometrici\\_serie\\_7400\\_esd\\_giravite\\_dinamometrici\\_preimpostati\\_con\\_valore\\_fisso\\_preimpostato\\_dalla\\_fabbrica\\_7400\\_esd\\_pre-set\\_89](https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_preimpostati_con_valore_fisso_preimpostato_dalla_fabbrica_7400_esd_pre-set_89)

Wera - 7400 ESD pre-set, 89 mm  
05074824001 - 4013288179227

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

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm), con portainserti a cambio rapido Rapidaptor, lung. 89 mm, 7452 ESD x 0,9 Nm x 0,9-1,5 Nm

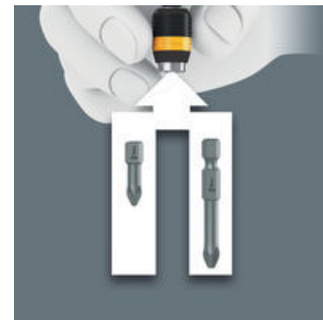
Serie 7400 ESD Giravite dinamometrici, preimpostati, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica  
Giravite dinamometrici preimpostati e regolabili



#### Utensili ESD della Wera

#### Protezione dall'energia elettrostatica

#### Chuck-all



Wera Giravite dinamometrici. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. 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 con un utensile ausiliario (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001). Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

I valori di resistenza degli utensili d'avvitamento ESD sono quelli riportati nella DIN EN 61340-5-1. Questa norma prevede un'impugnatura in un materiale a conduttività elettrica specifica. I prodotti della serie ESD della Wera soddisfano questa norma come anche i requisiti ancora più esigenti di alcune imprese del settore tecnologico.

La resistenza elettrica in superficie del materiale Wera ESD ammonta a  $\leq 10^9$  ohm. In questo modo si proteggono i pezzi dall'energia elettrostatica e dai danni da essa causati.

Il dispositivo a cambio rapido Rapidaptor è adatto per inserti con attacco da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 come anche inserti Wera delle serie wera 1 e 4.

#### Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_dinamometrici\\_serie\\_7400\\_esd\\_giravite\\_dinamometrici\\_preimpostati\\_con\\_valore\\_fisso\\_preimpostato\\_dalla\\_fabbrica\\_7400\\_esd\\_pre-set\\_89](https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_preimpostati_con_valore_fisso_preimpostato_dalla_fabbrica_7400_esd_pre-set_89)

Wera - 7400 ESD pre-set, 89 mm  
05074824001 - 4013288179227

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

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm), con portainseriti a cambio rapido Rapidaptor, lung. 89 mm, 7452 ESD x 0,9 Nm x 0,9-1,5 Nm



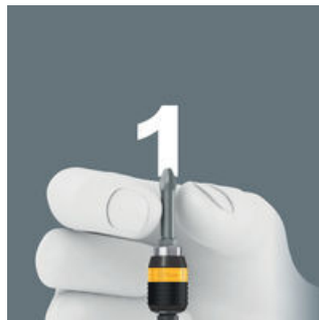
Serie 7400 ESD Giravite dinamometrici, preimpostati, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica  
 Rapid-in e self-lock                      Rapid-out                      A una mano sola                      Kraftform



Senza dover azionare il manicotto, l'inserito può essere inserito nel porta-inseriti. Non appena l'inserito viene inserito nella vite, si attiva automaticamente il dispositivo di blocco. L'inserito tiene in modo sicuro e senza gioco.



Per cambiare l'inserito, spostare il manicotto in avanti: la molla stacca l'inserito dal magnete e sblocca l'utensile. L'inserito può essere estratto senza problemi. Molto utile: anche inserti molto piccoli possono essere estratti senza dover ricorrere a utensili ausiliari.



Tutte le funzioni del dispositivo a cambio rapido Rapidaptor, come l'inserimento e l'estrazione dell'inserito, possono essere effettuate con una mano sola. Permette di lavorare in maniera più rapida, economica ed ergonomica. Per non muovere un dito di troppo.



La forma dell'impugnatura Kraftform s'ispira a quella della mano. Questo principio si è dimostrato valido fino ad oggi. Già negli anni 60 la Wera, assieme all'Istituto Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation di fama mondiale, ha ideato l'impugnatura di un giravite la cui forma era stata adattata a quella della mano umana. Nel 1968, dopo un lungo periodo di sviluppo, è stata introdotta sul mercato l'impugnatura Kraftform. Grazie alle nuove tecnologie, negli ultimi anni essa è stata ottimizzata ma la forma così ben affermata è rimasta invariata come la forma della mano umana.

Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

	art. no.	inch	Nm	Nm	mm	mm	inch
05074820001 <sup>1)</sup>	7450 ESD	1/4"	0,1	0,1-0,34	89	133	5 1/4"
05074822001 <sup>1)</sup>	7451 ESD	1/4"	0,3	0,3-1,0	89	133	5 1/4"
<b>05074824001<sup>1)</sup></b>	<b>7452 ESD</b>	<b>1/4"</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9-1,5</b>	<b>89</b>	<b>133</b>	<b>5 1/4"</b>

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.

Nesso

[https://products.wera.de/it/utensili\\_dinamometrici\\_serie\\_7400\\_esd\\_giravite\\_dinamometrici\\_preimpostati\\_con\\_valore\\_fisso\\_preimpostato\\_dalla\\_fabbrica\\_7400\\_esd\\_pre-set\\_\\_89](https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_preimpostati_con_valore_fisso_preimpostato_dalla_fabbrica_7400_esd_pre-set__89)

Wera - 7400 ESD pre-set, 89 mm  
 05074824001 - 4013288179227

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