

1460 ESD Kraftform Micro Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica(0,02-0,11 Nm) con portainseriti a cambio rapido, 1460 ESD x 0,035 Nm

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



EAN/SE:	4013288168351	Dimensione:	128x18x18 mm
Parte No.:	05074800001	Peso:	22 g
Articolo no.:	1460 ESD Micro pre-set, Halfmoon	Paese di origine:	CZ
		Tariffa doganale no.:	82054000

- Giravite dinamometrico Kraftform Micro ESD preimpostato fisso dalla fabbrica con portainseriti a cambio rapido
- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Sganciamento decisamente udibile e percepibile a raggiungimento della coppia impostata
- Con impugnatura Kraftform ergonomica per lavori confortevoli senza affaticare la mano
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

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 05137004001). Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Impugnatura compatta con sistema a lame intercambiabili per avvitamenti di precisione. Il giravite dinamometrico Kraftform Micro ESD è ideale per avvitamenti con coppia controllata su componenti sensibili alla carica elettrostatica. Per inserti con attacco (Wera serie 9) Halfmoon da 4mm e con attacco (Wera serie 21) HIOS da 4mm. Protezione antimanomissione. Segnale a scatto ben udibile e percettibile quando si raggiunge la coppia desiderata. Precisione di ripetizione garantita al 100%. Coppia di allentamento manuale illimitata. Resistenza elettrica in superficie di $\leq 10^9$ Ohm per una sicura protezione dall'energia elettrostatica. Realizzato secondo DIN EN 61340-5-1. Impugnatura con sistema a lame intercambiabili per una velocissima sostituzione delle lame. Impugnatura Kraftform Micro con cappuccio girevole e zona a rapida torsione per una rotazione velocissima del giravite, senza cambiare la presa. Zone morbide integrate per la trasmissione di elevate coppie di allentamento e serraggio. Zona di precisione direttamente sulla lama per trovare più facilmente l'angolo giusto di rotazione nei lavori di aggiustaggio. Fissaggio dell'inserto rapidissimo: basta infilare semplicemente l'inserto nell'attacco, bloccaggio automatico, inserimento sicuro. Per la sostituzione dell'inserto spingere in avanti il manicotto e rimuovere l'inserto. Manicotto flottante per una comoda guida dell'utensile durante il processo di avvitamento. Inserti per avvitamenti manuali e automatici con avvitatori elettrici (tra cui HIOS, Delvo, Sehan). Impiego p. es. su Smartphones, telefoni cellulari, fotocamere e apparecchi elettronici, in laboratori dentistici e studi dentistici.

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_1460_esd_micro_pre-set

Wera - 1460 ESD Micro pre-set, Halfmoon
05074800001 - 4013288168351

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

1460 ESD Kraftform Micro Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica(0,02-0,11 Nm) con portainseriti a cambio rapido, 1460 ESD x 0,035 Nm

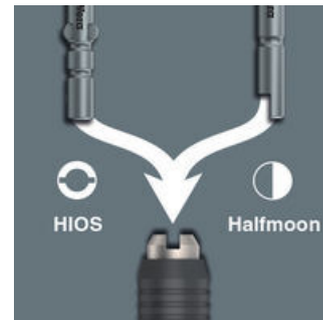


**Serie 7400 ESD Giravite dinamometrici, preimpostati, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica
Giravite dinamometrici preimpostati e regolabili**

Utensili ESD della Wera

Protezione dall'energia elettrostatica

Per inserti Halfmoon e HIOS



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 05137004001). 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.

I utensili, con il loro porta-inserti combinato, possono essere usati con codolo Halfmoon come anche HIOS.

La zona di coppia

La zona di precisione

La zona a rotazione rapida



La zona morbida vicino alla punta della lama permette di trasmettere coppie di serraggio e di allentamento molto elevate senza che il giravite perda mai il contatto con la vite.

La zona di precisione subito sopra la lama permette all'operatore di trovare più facilmente l'angolo giusto di rotazione per i lavori di aggiustaggio.

La zona a rotazione rapida sotto il cappuccio girevole permette una rotazione velocissima del giravite.

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_preimpostati_con_valore_fisso_preimpostato_dalla_fabbrica_1460_esd_micro_pre-set

Wera - 1460 ESD Micro pre-set, Halfmoon
05074800001 - 4013288168351

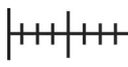
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

1460 ESD Kraftform Micro Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica(0,02-0,11 Nm) con portainseriti a cambio rapido, 1460 ESD x 0,035 Nm



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

Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

					
art. no.		Nm	Nm	mm	inch
05074800001 ¹⁾	1460 ESD	0,035	0,02-0,06	131	5 1/4"
05074810001 ¹⁾	1461 ESD	0,050	0,05-0,11	131	5 1/4"

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_1460_esd_micro_pre-s

Wera - 1460 ESD Micro pre-set, Halfmoon
05074800001 - 4013288168351

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