

Serie 7400 Kraffform ESD Giravite dinamometrici regolabili (0,1-1,0 Nm) con porta-
inserti a cambio rapido, 7435 ESD x 0,10-0,34 Nm
Serie 7400 ESD Giravite dinamometrici Kraffform



| | | | |
|----------------------|-------------------|------------------------------|--------------|
| EAN/SE: | 4013288179036 | Dimensione: | 170x40x40 mm |
| Parte No.: | 05074786001 | Peso: | 135 g |
| Articolo no.: | 7400 ESD Halfmoon | Paese di origine: | CZ |
| | | Tariffa doganale no.: | 82054000 |

- Giravite dinamometrico regolabile Kraffform Micro ESD con pinza a cambio rapido
- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Impugnatura Kraffform Micro multicomponente per avvitamenti rapidi ed ergonomici
- Con protezione antirrotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Adatto per inserti con codolo da 4mm Halfmoon e codolo 4mm HIOS

Giravite dinamometrico della Wera. Protezione efficace contro l'energia elettrostatica evitando danni. Impostazione variabile della coppia alla massima precisione. Facile impostazione della coppia senza utensili ausiliari. Facile lettura dei valori. Tecnologia a cambio rapido Rapidaptor per un cambio ultrarapido degli inserti. Coppia di allentamento illimitata per svitare viti grippate. Impugnatura Kraffform multicomponente con zone dure e zone morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Per inserti con attacco (Wera serie 9) Halfmoon da 4mm e con attacco (Wera serie 21) HIOS da 4mm.



Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_kraffform_7400_esd_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD Halfmoon
05074786001 - 4013288179036

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 regolabili



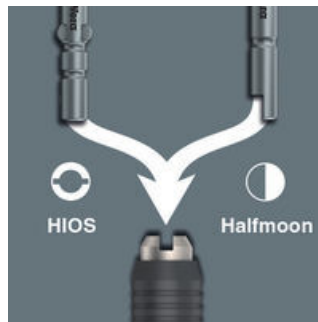
I giravite dinamometrici regolabili della Wera permettono di impostare coppie diverse con la massima precisione. L'operatore ha a disposizione la ben nota qualità, l'ergonomia affermata e il noto design della Wera.

Utensili ESD della Wera



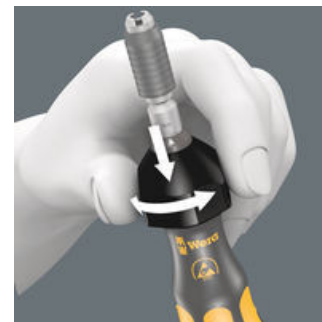
I valori di resistenza degli utensili d'avvitamento ESD sono quelli riportati nella DIN EN 61340-5-1. Questa norma prevede un'impugnatura in un materiale a conduttività elettrica specifica. I prodotti della serie ESD della Wera soddisfano questa norma come anche i requisiti ancora più esigenti di alcune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

Per inserti Halfmoon e HIOS



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

Impostazione facile



Impostazione facile delle coppie senza utensili ausiliari.

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_kraftform_7400_esd_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD Halfmoon
05074786001 - 4013288179036

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

Con lente d'ingrandimento



Gli articoli 1430 ESD e 1431 ESD vengono forniti con una lente d'ingrandimento che può essere applicata sulla scala dei valori per facilitarne la lettura.

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.

Coppia di allentamento illimitata



Coppia di allentamento illimitata per svitare viti bloccate.

Utensili dinamometrici



Gli utensili dinamometrici della Wera permettono di serrare le viti con una coppia ben precisa per evitare danni alla vite o al pezzo e per garantire la perfetta tenuta del fissaggio. La perdita di tempo per rimuovere la vite con il trapano o di produttività a causa del fermo fanno ormai parte del passato. Utile anche quando è richiesta una precisione di ripetibilità. Con impugnatura ergonomica Kraftform; una volta raggiunta la coppia desiderata, l'operatore percepirà un clic udibile e percettibile al tatto. Non servono le onerose lame intercambiabili; invece delle lame speciali si possono usare gli inserti comuni secondo C 6,3 e E 6,3 o anche bussole da 1/4".

Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

| art. no. | Nm | Nm | mm | mm | inch | |
|---------------------------|----------|-----------|-------|----|------|---------|
| 05074786001 ¹⁾ | 7435 ESD | 0,10-0,34 | 0,015 | 89 | 142 | 5 7/16" |
| 05074788001 ¹⁾ | 7436 ESD | 0,30-1,00 | 0,05 | 89 | 142 | 5 7/16" |

¹⁾ Con lente di ingrandimento da applicare, per una più facile lettura della scala.

Nesso

https://products.wera.de/it/utensili_dinamometrici_serie_7400_esd_giravite_dinamometrici_kraftform_7400_esd_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD Halfmoon
 05074786001 - 4013288179036

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