Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm, 7450 ESD x 0,1-0,34 Nm Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso a richiesta preimpostato dalla fabbrica







EAN/SE: 4013288188205 **Dimensione**: 170x40x40 mm

Parte No.:05074820010Peso:122 gArticolo no.:7400 ESD customized pre-Paese di origine:CZ

set, 89 mm

Tariffa doganale 82054000

no.:

• Giravite dinamometrico Kraftform ESD preimpostato fisso su richiesta del cliente, regolabile

• Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di ≤ 10⁹ Ohm

• Portainserti con impugnatura Kraftform per avvitamenti 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 valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. 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. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173). Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.













Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm, 7450 ESD x 0,1-0,34 Nm Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso a richiesta preimpostato dalla fabbrica







Wera Giravite dinamometrici. Con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

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.

Protezione dall'energia elettrostatica



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

Uso versatile



Versatile grazie al cambio ultrarapido degli inserti o delle bussole tramite tecnologia Rapidaptor.

Chuck-all



Il dispositivo a cambio rapido Rapidaptor è adatto per inserti con attacco da ¼" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 come anche inserti Wera delle serie wera 1 e 4.

Rapid-in e self-lock



Senza dover azionare il manicotto, l'inserto può essere inserito nel portainserti. Non appena l'inserto viene appoggiato alla vite, si attiva automaticamente il dispositivo di blocco. L'inserto tiene in modo sicuro e senza gioco.

Rapid-out



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

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm, 7450 ESD x 0,1-0,34 Nm Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso a richiesta preimpostato dalla fabbrica



Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

			 	A V	☐ A ☐ ▼] A _V
	art. no.	inch	Nm	mm	mm	inch
050748200101),2)	7450 ESD	1/4"	0,1-0,34	89	133	5 1/4"
050748220101),2)	7451 ESD	1/4"	0,3-1,0	89	133	5 1/4"
050748240101),2)	7452 ESD	1/4"	0,9-1,5	89	133	5 1/4"

¹⁾ Regolabile entro il campo di misura specificato su richiesta del cliente

L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once. pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.