

Serie 7400 ESD Kraftform justerbare momentskruttrekkere (0,1-1,0 Nm) med hurtigchuck, 7435 ESD x 0,10-0,34 Nm
Serie 7400 ESD Kraftform momentskruttrekker



EAN:	4013288179036	Mål:	170x40x40 mm
Delenr.:	05074786001	Vekt:	135 g
Artikkelnr.:	7400 ESD Halfmoon	Opprinnelsesland:	CZ
		Tolltariffnr.:	82054000

- Justerbar Kraftform ESD momentskruttrekker med hurtigchuck
- Elektrostatisk sikkert verktøy takket være overflatemotstand på $\leq 10^9$ ohm
- Kraftform Micro flerkomponenthåndtak for hurtig og ergonomisk arbeid
- Sekskantet rullestopp for at den ikke skal rulle vekk
- Passer til bits med 4 mm Halfmoon og 4 mm HIOS drev

Wera momentskruttrekkere. Sikkert vern mot elektrostatisk energi og følgeskader. Variabel momentinnstilling med den største nøyaktighet. Enkel innstilling av nødvendig moment uten spesialverktøy. Lett å lese av skalaverdien. Med kliikksignal. Rapidaptor-hurtigskiftteknologi for lynraskt skifte av bits. Ubegrenset løsemoment for å løse skruer som sitter fast. Flerkomponents Kraftform-håndtak med harde og myke soner for høy arbeidshastighet og skåning av håndflaten. Passer til bits med 4 mm Halfmoon drev (Wera serie 9) og 4 mm HIOS drev (Wera serie 21).



Nettlenke

https://products.wera.de/no/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_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

Justerbare momentverktøy



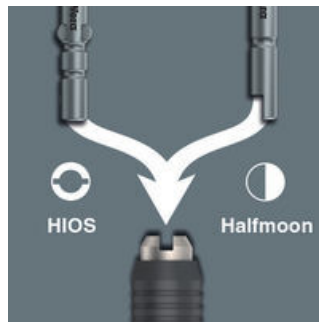
De justerbare momentskrutrekkerne fra Wera gjør det mulig å stille inn momentet med den største nøyaktighet. Brukeren får den beste bearbeidingskvaliteten med overlegen ergonomi i kjent Wera-design.

Wera ESD verktøy



Motstandskravene for ESD-skrueverktøy er hentet fra NEK IEC 61340-5-1. Denne standarden omfatter blant annet et håndtak av et definert elektrisk ledende materiale. Wera-produktene i ESD-serien oppfyller denne standarden og de enda strengere bestemmelsene til enkelte teknologiselskaper.

For Halfmoon- og HIOS-bits



Kombinasjonsbitsholder for bits med Halfmoon og HIOS drev.

Enkel innstilling



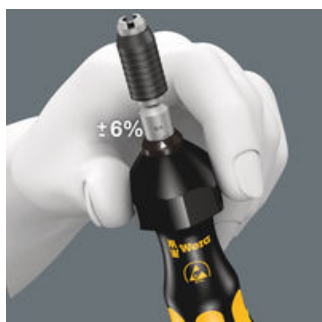
Enkel innstilling av den nødvendige momentverdien for hånd.

Lupe til å sette på



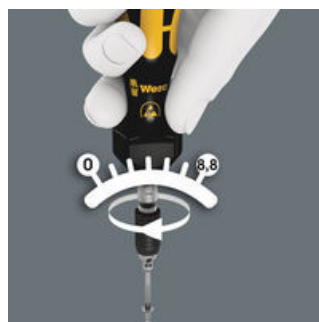
Artiklene 1430 ESD og 1431 ESD leveres med en lupe. Lupen kan settes på skalaen. Dermed blir det lettere å lese av skalaen.

Målenøyaktighet



Målenøyaktighet $\pm 6\%$ (artikkel 1430: $\pm 10\%$) iht. standarden DIN EN ISO 6789. Tydelig hørbart og merkbart sperresignal når innstilt moment er nådd.

Ubegrenset løsemoment



Ubegrenset løsemoment for å løse skruer som sitter fast.

Momentverktøy



Wera momentverktøy trekker til skruer med et kontrollert moment for å unngå skader på skruer eller arbeidsstykke og for å gi en sikker skrueforbindelse. Arbeidskrevende utboring av skruen og uproduktive stillstandstider er historie. Noe som også er viktig når nøyaktighet ved gjentakelser er etterspurt. Med ergonomisk Kraftform-håndtak og et tydelig hørbart og merkbart klikksignal når nødvendig moment er nådd. Uten kostbare utskiftbare klinger. I stedet for spesialklinger kan vanlige bits iht. C 6,3 og E 6,3 eller også 1/4" piper benyttes.


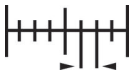



Nettlenke

https://products.wera.de/no/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_7400_esd_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD Halfmoon
05074786001 - 4013288179036

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

Flere varianter av denne produktfamilien:

							
	art. no.	Nm	Nm	mm	mm	inch	
	05074786001¹⁾	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) Med lupe til å sette på, slik at det blir lett å lese av skalaen.

Nettlenke

https://products.wera.de/no/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_7400_esd_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD Halfmoon
 05074786001 - 4013288179036

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