

Momentový šroubovák Kraftform řady 7400 ESD s pevně přednastavenou hodnotou měření (0,1-1,0 Nm) s rychloupínacím sklíčidlem, 7456 ESD x 0,3 Nm x 0,3-1,0 Nm
Momentové šroubováky řady Kraftform 7400 ESD, s pevně přednastavenou hodnotou měření



Čárový kód:	4013288179050	Rozměr:	170x40x40 mm
Díl č.:	05074828001	Hmotnost:	134 g
Výrobek č.:	7400 ESD pre-set, Halfmoon	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Z výroby pevně přednastavený a nastavitelný momentový šroubovák Kraftform ESD
- Elektrostaticky bezpečný nástroj díky povrchovému odporu $\leq 10^9$ ohmů
- Vhodný pro bity s přípojovacím rozměrem Halfmoon 4 mm nebo HIOS 4 mm
- Při dosažení nastaveného utahovacího momentu lze zřetelně slyšet a cítit klapnutí
- Rukojeť Kraftform pro rychlé a ergonomické šroubování

Momentový šroubovák Wera. Bezpečná ochrana před elektrostatickou energií a před případnými škodami. S pevně přednastaveným utahovacím momentem na nejmenší hodnotu na stupnici. Pro všechny práce, u kterých je vyžadován konstantní utahovací moment a opakovaná přesnost. Hodnota utahovacího momentu se může měnit v rámci rozsahu měření pomocí speciálního nástroje (rekalibrační sada, objednávka pod kódem 05137003001). Poté zkontrolujte nastavenou hodnotu běžným zkušebním přístrojem utahovacích momentů. S rychloupínací hlavou pro rychlou výměnu bitů. Neomezený povolovací moment pro povolování pevně utažených šroubů. Vícekomponentní rukojeť Kraftform s tvrdými a měkkými zónami pro vysoké pracovní rychlosti a ochranu dlaně. Vhodný pro bity s přípojovacím rozměrem Halfmoon 4 mm (řada Wera 9) a HIOS 4 mm (řada Wera 21).
Vezměte na vědomí: 1 Ncm = 0,01 Nm.



Weblink

https://products.wera.de/cs/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_with_a_factory_pre-set_measurement_value_7400_esd_pre-set_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD pre-set, Halfmoon
05074828001 - 4013288179050

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

Momentový šroubovák Kraftform řady 7400 ESD s pevně přednastavenou hodnotou měření (0,1-1,0 Nm) s rychloupínacím sklíčidlem, 7456 ESD x 0,3 Nm x 0,3-1,0 Nm
Momentové šroubováky řady Kraftform 7400 ESD, s pevně přednastavenou hodnotou měření



Přednastavené, nastavitelné momentové šroubováky



Momentový šroubovák Wera. S pevně přednastaveným utahovacím momentem na nejmenší hodnotu na stupnici. Pro všechny práce, u kterých je vyžadován konstantní utahovací moment a opakovaná přesnost. Hodnota utahovacího momentu se může pomocí speciálního nástroje měnit v rámci rozsahu měření (rekalibrační sada, objednávka pod kódem 05137003001). Poté zkontrolujte nastavenou hodnotu běžným zkušebním přístrojem utahovacích momentů.

Produkty Wera ESD



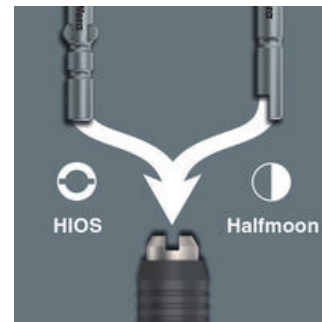
Požadavky na odpor šroubovacího nářadí ESD jsou uvedeny v normě DIN EN 61340-5-1. K této normě patří mimo jiné rukojeť z definovaného elektricky vodivého materiálu. Produkty Wera řady ESD splňují tuto normu a ještě přísnější předpisy některých technologických podniků.

Ochrana před elektrostatickou energií



Povrchový elektrický odpor materiálu Wera ESD je $\leq 10^9$ Ohm. Díky tomu jsou součástky bezpečně chráněny před elektrostatickou energií a s ní spojenými škodami.

Pro bity Halfmoon a HIOS



Vhodné na bity Halfmoon 4 mm a HIOS 4 mm.

Weblink

https://products.wera.de/cs/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_with_a_factory_pre-set_measurement_value_7400_esd_pre-set_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD pre-set, Halfmoon
05074828001 - 4013288179050

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

Momentový šroubovák Kraftform řady 7400 ESD s pevně přednastavenou hodnotou měření (0,1-1,0 Nm) s rychloupínacím sklíčidlem, 7456 ESD x 0,3 Nm x 0,3-1,0 Nm
Momentové šroubováky řady Kraftform 7400 ESD, s pevně přednastavenou hodnotou měření








Kraftform



Základní myšlenka původního tvaru rukojeti Kraftform - ruka by měla určovat tvar rukojeti - se dodnes prokazuje jako správná. Společně s celosvětově uznávaným institutem Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation vyvinula společnost Wera již v 60. letech rukojeť šroubováku, která je svým tvarem přizpůsobená lidské ruce. Po dlouhé práci na vývoji byla v roce 1968 uvedena na trh rukojeť Wera Kraftform. Do současnosti byla tato rukojeť optimalizována novými technologiemi, avšak udržela si osvědčený tvar, protože od té doby se nezměnil ani tvar lidské ruky.

Další varianty této skupiny produktů:

	art. no.	 Nm	 Nm	 mm	 mm	 inch
05074826001 ¹⁾	7455 ESD	0,1	0,1-0,34	89	138	5 1/4"
05074828001 ¹⁾	7456 ESD	0,3	0,3-1,0	89	138	5 1/4"

1) Přednastavený krouticí moment lze změnit. To však vyžaduje použití speciálního nářadí a zařízení pro testování kroutícího momentu. Obratě se prosím na Torque Servis společnosti Wera.

Weblink

https://products.wera.de/cs/torque_tools_series_7400_esd_kraftform_torque_screwdrivers_with_a_factory_pre-set_measurement_value_7400_esd_pre-set_halfmoon.html

Wera - 7400 ESD pre-set, Halfmoon
05074828001 - 4013288179050

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