

1013 Ruční držák bitů Kraftform Micro ESD, 97 mm

Řada ESD



Čárový kód:	4013288168610	Rozměr:	175x35x15 mm
Díl č.:	05300004001	Hmotnost:	34 g
Výrobek č.:	1013 Kraftform Micro ESD	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Ruční držák bitů Kraftform Micro ESD
- Elektrostaticky bezpečný nástroj díky povrchovému odporu $\leq 10^9$ ohmů
- Vícekomponentní rukojeť Kraftform Micro s ochranou před odkutálením a s otočnou krytkou
- Vhodný pro uchycení bitů s půlměsíčovou upínací částí Halfmoon 4 mm a bity s upínací částí HIOS 4 mm
- Použití např. u chytrých telefonů, mobilních telefonů, kamer a elektronických přístrojů

Nářadí Wera ESD. Ruční držák Kraftform Micro ESD pro bezpečnou ochranu před elektrostatickou energií a před případnými škodami. Elektrický povrchový odpor: $\leq 10^9$ ohmů. S ergonomickou rukojetí Kraftform pro příjemnou a neunavující práci. Černá ochrana před odkutálením brání nepříjemnému kutálení náradí na pracovišti. Vhodný pro uchycení bitů s připojovacím rozměrem Halfmoon 4 mm a bitů s připojovacím rozměrem HIOS 4 mm. Ideální pro použití u chytrých telefonů, mobilních telefonů, kamer, elektronických přístrojů, v dentálních laboratořích a zubařských ordinacích.



Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_esd_series_1013_kraftform_micro_esd.html

Wera - 1013 Kraftform Micro ESD
05300004001 - 4013288168610

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

Produkty Wera ESD



Při šroubování elektronických komponentů (jako např. ve smartphonech a tabletových PC) nesmí docházet k elektrostatickému vybíjení, protože toto může vést k poškození těchto zařízení. Proto je elektrostaticky zajištěné šroubovací nářadí nenahraditelné.



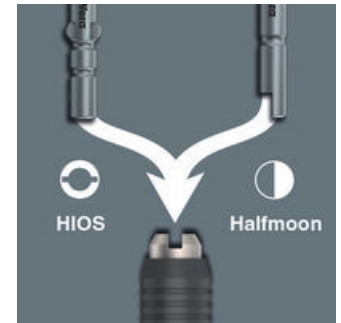
Požadavky na odpor šroubovacího nářadí ESD jsou uvedeny v normě DIN EN 61340-5-1. K této normě patří mimo jiné rukojeť z definovaného elektricky vodivého materiálu. Produkty Wera řady ESD splňují tuto normu a ještě přísnější předpisy některých technologických podniků.

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.

Rukojeť Kraftform Micro



Vícekomponentní rukojeť šroubováku pro ergonomicky správnou práci.

Přesná zóna



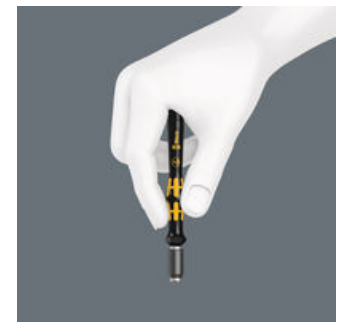
Přesná zóna přímo nad čepelí nabízí uživateli potřebný cit a důležitý úhel pootočení při jemném nastavování.

Silová zóna



Silová zóna s integrovanými měkkými zónami v blízkosti čepelí nástroje zajišťuje přenos vysokých sil při povolování i dotahování, aniž by docházelo ke ztrátě kontaktu se šroubem.

Rychloběžná zóna



Díky otáčivé hlavě a zóně rychlého otáčení pod touto hlavou je možné bleskové šroubování. Časově náročné přehmatávání jako u běžných jemných šroubováků zcela odpadá.

Další varianty této skupiny produktů:

	 mm	 mm	 inch
05300004001	23	97	29/32"

Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_esd_series_1013_kraftform_micro_esd.html

Wera - 1013 Kraftform Micro ESD
05300004001 - 4013288168610

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