



Čárový kód:	4013288214584	Rozměr:	115x100x62 mm
Díl č.:	05057472001	Hmotnost:	212 g
Výrobek č.:	Kraftform Kompakt Stubby ESD 1	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82079030

- Systém rukojetí/výměnných čepelí pro bleskovou výměnu potřebných čepelí
- Malý ruční držák bitů Stubby ESD: Krátký kompaktní tvar pro práci na úzkých místech
- Kvalitní držák bitů ESD pro elektrostaticky bezpečnou práci, magnetický
- Ergonomická dvoukomponentní rukojeť Kraftform pro přesnou práci
- 851/1 J: Bity optimalizované na asijské PH šrouby

Systém výměnných rukojetí/čepelí pro bleskurychlou výměnu potřebné čepelí. Velmi malé držáky bitů ESD s krátkou čepelí pro elektrostaticky bezpečnou práci i v obtížně přístupných místech. Vhodné pro upnutí bitů s připojovacím rozměrem vnějšího šestihranu 1/4" podle DIN ISO 1173-C 6,3 a připojení Wera řady 1. Se silným permanentním magnetem, který udrží i velké a těžké šrouby. Dvoukomponentní rukojeť Kraftform kombinující tvrdé a měkké zóny umožňuje řádnou a přesnou práci. Kvalitní bity pro univerzální použití. Kompaktní, textilní velmi pevné pouzdro s nízkou hmotností a objemem. Vhodné pro připojení k systému Wera 2go.

Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_esd_series_kraftform_kompakt_stubby_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Stubby ESD 1
05057472001 - 4013288214584

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

Řada ESD

Sada obsahuje:

811/1 Ruční držák bitů ESD, magnetický, 1/4" x 54 mm

05008881001 1x 1/4" x 54 mm



851/1 Z Bity, PH 0 x 25 mm

05056500001 1x PH 0 x 25 mm
 05072070001 1x PH 1 x 25 mm
 05072072001 1x PH 2 x 25 mm



851/1 J Bity, PH 00 x 25 x 2 mm

05135040001¹⁾ 1x PH 00 x 25 x 2 mm
 1) Velikost 00 dle JCS 00 (Japanese Camera Industrial Standard) modifikovaná



800/1 Z Bity, 0.5 x 3 x 25 mm

05056200001 1x 0.5 x 3 x 25 mm
 05072055001 1x 0.6 x 4.5 x 25 mm
 05072059001 1x 1 x 5.5 x 25 mm
 05072061001 1x 1.2 x 6.5 x 25 mm
 05072063001 1x 1.2 x 8 x 25 mm



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.

S ochranou před odkutálením



Šestihran na rukojeti brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti. Díky tomu odpadá hledání spadlého nářadí.

Uchopitelná ergonomie



Dvoukomponentní rukojeť Kraftform umožňuje přenos vysokých sil díky neklouzavým zónám a vysoké pracovní rychlosti díky tvrdým zónám, které umožňují rychlé přehmatnutí.

Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_esd_series_kraftform_kompakt_stubby_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Stubby ESD 1
 05057472001 - 4013288214584

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

Kompaktní tvar



Díky kompaktnímu tvaru rukojeti a krátké čepeli jsou malé držáky bitů Kraftform optimálně vhodné pro práci na úzkých místech.

Houževnaté bity vhodné



Houževnaté bity Wera brání předčasnému prasknutí hrotu funkčního profilu. Bity Z zpravidla představují bity k univerzálnímu použití při šroubování.

Weblink

https://products.wera.de/cs/screwdrivers_esd_series_kraftform_kompakt_stubby_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Stubby ESD 1
05057472001 - 4013288214584

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