



| | | | |
|--------------------|---------------|------------------------|--------------|
| Čárový kód: | 4013288104359 | Rozměr: | 102x33x33 mm |
| Díl č.: | 05003990001 | Hmotnost: | 66 g |
| Výrobek č.: | 817 VDE | Země původu: | CZ |
| | | Celní tarif č.: | 82054000 |

- Ruční držák Kraftform Kompakt VDE
- Výhradně pro výměnné čepele Wera VDE
- Tvrdé zóny rukojeti pro vysokou pracovní rychlost, měkké zóny rukojeti pro přenos vysokých utahovacích momentů
- S šestihranem proti "odkutálení" na rukojeti

Vysoce kvalitní ruční držák VDE výhradně pro výměnné čepele Wera VDE. Systém rukojeti a výměnných čepelí a umožňuje bleskovou výměnu požadované čepele, a tím i širokou škálu použití. Rukojeť Kraftform Plus pro příjemnou ergonomickou práci, při které nevznikají puchýře a mozoly. Tvrdé zóny rukojeti pro vysokou pracovní rychlost, zatímco měkké zóny rukojeti zajišťují přenos vysokých utahovacích momentů.

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_kompakt_vde_817_vde.html

Wera - 817 VDE
05003990001 - 4013288104359

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

Kraftform Kompakt VDE

Zkouška každého kusu



Proč nám vlastně na pracovišti tak často chybí správné nářadí? Důvod: Příliš mnoho nářadí a příliš těžké brašny na nářadí jsou při přenášení často velmi nepohodlné. Bylo nám hned jasné, že musíme vyvinout nářadí, které je vhodné pro co největší počet aplikací a lze jej bezproblémově nosit s sebou i při potřebném přenášení. Naše řešení: Nářadí Kraftform Kompakt. Rukojeť, do které mohou být vloženy čepele s různými profily. Kompaktní, chráněné a uložené v lehkých a robustních textilních pouzdrech, a k tomu ještě certifikace VDE.



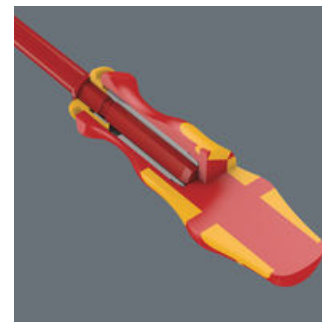
Každý jednotlivý šroubovák, je podle normy IEC 60900, podroben zkoušce napětím 10 000 V, Zkouška desetkrát vyšším napětím je tak zárukou pro bezpečnou práci pod napětím do 1 000 V.

Systém rukojeti/výměnných bitů



Výhradně pro výměnné čepele Wera VDE.

Vícekomponentní rukojeť



Wera vyrábí rukojeť Kraftform z více materiálů s různými vlastnostmi. Na jádro se používá odolná umělá hmota, která bezpečně udrží čepel i při vysokém namáhání. Na barevné měkké zóny se používá měkký materiál. Tento materiál má vysoký povrchový odpor a umožňuje přenos větších sil. Červené oblasti se svým tvrdým povrchem brání "přilepení" ruky k rukojeti. Díky tomu je možné rychlé přehmatávání.

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_kompakt_vde_817_vde.html

Wera - 817 VDE
05003990001 - 4013288104359

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

Kraftform Kompakt VDE

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:



mm



mm

05003990001

9

98

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_kompakt_vde_817_vde.html

Wera - 817 VDE

05003990001 - 4013288104359

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de