



Čárový kód:	4013288181480	Rozměr:	235x44x25 mm
Díl č.:	05100002001	Hmotnost:	41 g
Výrobek č.:	160 i SB	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Izolované čepele pro bezpečnou práci do napětí 1 000 V
- Tvrdé zóny rukojeti pro vysokou pracovní rychlost, měkké zóny rukojeti pro přenos vysokých utahovacích momentů
- S identifikátorem nářadí Take it easy: Barevné označení podle profilů a značky velikosti
- S šestihranem proti "odkutálení" na rukojeti
- Kónický břit

Šroubováky VDE Wera s vícekomponentní rukojetí Kraftform Plus pro rychlou a bezpečnou práci: Tvrdé zóny rukojeti pro vysokou pracovní rychlost, zatímco měkké zóny rukojeti zajišťují přenos vysokých utahovacích momentů. Kusová zkouška při napětí 10 000 V pro bezpečnou práci pod přípustným napětím 1 000 V. Identifikátor nářadí "Take it easy" s barevným označením podle profilů a značkou velikosti - pro snadné a rychlé nalezení požadovaného nářadí. Šestihránná ochrana před odkutálením brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti.

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB
05100002001 - 4013288181480

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

160 i SB VDE izolovaný plochý šroubovák, 0.6 x 3.5 x 100 mm

Wera Kraftform Plus – řada 100 VDE



Sada obsahuje:

160 i VDE izolovaný plochý šroubovák, 0.6 x 3.5 x 100 mm



05006110001¹⁾ 1x 0.6 x 3.5 x 100 mm
1) není Lasertip

Zkouška každého kusu



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.



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.

Odolnost proti průrazu za studena



Také v extrémních podmínkách nasazení je zaručena kontrolovaná odolnost proti průrazu za studena do teplot -40 °C a díky tomu také bezpečnost.

Profil Lasertip zabráni vyklouznutí



Stává se to stále znovu: při šroubování šroubovák vyklouzne ze šroubu. Někdy se poškodí cenné povrchy nebo se pracovník dokonce zraní. Hrot šroubováků Wera Lasertip je mikroskopicky lehce zdrsňený laserovými paprsky. Tento drsný povrch se "zakousne" do hlavy šroubu. Nežádoucí vyklouznutí šroubováku tak patří minulosti.

Redukovaná přitlačná síla



Wera Lasertip snižuje potřebnou přitlačnou sílu a zvyšuje přenos sil. Šroubování je bezpečnější a pohodlnější.

Přizpůsobení ruce



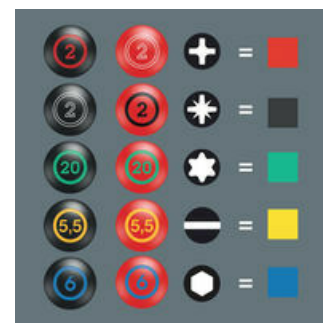
Díky speciálnímu tvaru rukojeti Kraftform, skvěle přizpůsobenému ruce, se předchází úrazům rukou, vzniku otlaků a mozolů.

Rychlé přehmátnutí



Tvrdé materiály, použité pro rukojeť zaručují rychlé přehmátnutí bez nebezpečí "přilepení" pokožky k rukojeti. Tvrdé zóny po obvodu s největším průměrem se v ruce snadněji protočí.

Vyhledávač nářadí Take it easy



Šroubováky označené Take it easy: Barevné označení podle profilů a velikostních stupňů.

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_160_i_sb.html

Wera - 160 i SB
05100002001 - 4013288181480

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