

190 i VDE izolovaný nástrčný klíč, 12 x 125 mm

Wera Kraftform Plus – řada 100 VDE



Čárový kód:	4013288032553	Rozměr:	237x37x37 mm
Díl č.:	05005335001	Hmotnost:	164 g
Výrobek č.:	190 i VDE	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82054000

- Izolované čepele pro bezpečnou práci do napětí 1 000 V
- Vícekomponentní rukojeť Kraftform pro rychlé a ergonomické šroubování
- S označením rukojetí pro snadné nalezení a třídění nářadí
- S šestihranem proti "odkutálení" na rukojeti
- Zinkově fosfátovaný

Nástrčný klíč Wera VDE s vícekomponentní rukojetí Kraftform pro rychlou a bezpečnou práci: tvrdé zóny rukojeti pro vysokou pracovní rychlost, zatímco měkké zóny rukojeti zajišťují přenos vysokých utahovacích momentů. Kusová zkouška při 10 000 V pro bezpečnou práci pod přípustným napětím do 1 000 V. Šestihránná ochrana před odkutálením brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti.



Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_190_i_vde.html

Wera - 190 i VDE
05005335001 - 4013288032553

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

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.

Rukojeť Kraftform vícekomponentní



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.

Přizpůsobený ruce



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

Rychlé přehmatnutí



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

Označení rukojeti



Označení rukojeti se symbolem, popisem a velikostí profilu šroubu usnadňuje nalezení šroubováku v tašce s náradím i na pracovišti.

S ochranou před odkutálením



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







Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_kraftform_plus_series_100_vde_190_i_vde.html

Wera - 190 i VDE
05005335001 - 4013288032553

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

Další varianty této skupiny produktů:

						
	mm	inch	mm	mm	mm	inch
05005300001	5,5	-	125	98	11,0	5
05005305001	6,0	-	125	98	12,0	5
05005310001	7,0	-	125	105	14,0	5
05005315001	8,0	-	125	105	15,0	5
05005320001	9,0	-	125	105	16,0	5
05005325001	10,0	-	125	112	17,0	5
05005330001	11,0	-	125	112	19,0	5
05005335001	12,0	-	125	112	20,0	5
05005340001	13,0	-	125	112	21,0	5

Weblink
https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_krafftform_plus_series_100_vde_190_i_vde.html

Wera - 190 i VDE

05005335001 - 4013288032553

Wera Werkzeuge GmbH

Korzeter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de