

165 iSS PZ/S Šroubovák izolovaný se sníženým průměrem čepele i s menšími průměry rukojetí na šrouby PlusMinus (Pozidriv/plochá drážka), # 1 x 80 mm  
Wera Kraftform Plus – řada 100 VDE



Čárový kód:	4013288179418	Rozměr:	161x26x26 mm
Díl č.:	05020132001	Hmotnost:	37 g
Výrobek č.:	165 iSS PZ/S	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 označením rukojeti pro snadné nalezení a třídění nářadí
- S šestihranem proti "odkutálení" na rukojeti
- S zúženým průměrem čepele a rukojeti

Izolovaný plochý šroubovák VDE se zúženým průměrem čepele a rukojeti, i pro manipulaci s hluboko uloženými šrouby ve zvlášť úzkých místech. 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 10 000 V pro bezpečnou práci pod přípustným napětím do 1 000 V. Šestihranná ochrana před odkutálením brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti.



**Weblink**

[https://products.wera.de/cs/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_165\\_iss\\_pz\\_s.html](https://products.wera.de/cs/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_165_iss_pz_s.html)

Wera - 165 iSS PZ/S  
05020132001 - 4013288179418

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

### Nářadí PlusMinus



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.



Nezbytné k použití u řadových svorek, v pojistkových skříních, k práci se spínači, relé atd. Kombinace profilů na plochý a křížový profil Phillips respektive plochý a křížový Pozidriv.

### Super štíhlé šroubováky pro elektrikáře



Super štíhlé šroubováky do zvlášť úzkých prostorů. Nejen čepele mají snížený průměr, ale velmi malý průměr mají i rukojeti.

### 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.

### Odolnost proti průrazu za studena



Také v extrémních podmínkách nasazení je zaručena kontrovaná 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.

### Přizpůsobení ruce



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

### Označení rukojeti



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





### Weblink

[https://products.wera.de/cs/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_165\\_iss\\_pz\\_s.html](https://products.wera.de/cs/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_165_iss_pz_s.html)

Wera - 165 iSS PZ/S  
05020132001 - 4013288179418

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	mm	inch
05020134001	# 2	100	98	4"
05020132001	# 1	80	81	3 1/8"

**Weblink**

[https://products.wera.de/cs/screwdrivers\\_kraftform\\_plus\\_series\\_100\\_vde\\_165\\_iss\\_pz\\_s.html](https://products.wera.de/cs/screwdrivers_kraftform_plus_series_100_vde_165_iss_pz_s.html)

Wera - 165 iSS PZ/S  
05020132001 - 4013288179418

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