

**Belt B VDE 1 Zyklop sada hlavic s bity TORX® / vnitřní šestihran, izolovaná, s
přidržovací funkcí, upínací část 3/8", 10 dílný**
Ráčna Zyklop VDE a příslušenství - Bezpečnost s kusovou zkouškou.



Čárový kód:	4013288210234	Rozměr:	230x85x80 mm
Díl č.:	05004930001	Hmotnost:	654 g
Výrobek č.:	Belt B VDE 1	Země původu:	TW
		Celní tarif č.:	82042000

- 10dílná sada hlavic na robustním textilním pásu, 3/8"
- Dokonale funkční bajonetový mechanismus pro pevné upnutí a snadné sejmутí nástavců
- Extrémně krátká a kompaktní hlavice s bitem 3/8" pro snadnou práci také ve velmi úzkých stavebních prostorech
- Přidržovací funkce drží šrouby bezpečně na nářadí
- Nářadí s kusovou zkouškou podle IEC 60900 při napětí 10 000 V

10 Zyklop hlavic s bity, s připojovacím rozměrem 3/8", izolované, kusově kontrolované v souladu s IEC 60900. Zvýšená bezpečnost díky dvoukomponentní izolaci se žlutým izolačním jádrem pod červenou vnější izolační vrstvou, které se ukáže při eventuálním poškození vnější červené VDE izolační vrstvy. S přidržovací funkcí pro šrouby TORX® podle specifikace Acument Intellectual Properties, popř. přidržovací funkce pro šrouby s vnitřním šestihranem. Robustní textilní pás v typickém designu Wera s 10 VDE hlavicemi s bity na nejužším prostoru. Otočný mechanismus s lehkým chodem se stará o bezpečnou oporu a lehké odebrání nástrčných hlavic. Včetně karabiny pro upevnění na smyčkách pásu nebo kapsy. S textilní zadní stranou a páskem se suchým zipem pro snadné upevnění např. na stěně, regálu, dílenský vozík a Wera 2go přepravní systém nářadí. VDE 3/8" hlavice s bitem a přidržovací funkce pro obzvláště komfortní šroubování se sníženým nebezpečím ztráty šroubu při navádění k utahovanému dílu. Se zvýšenou bezpečností díky žlutému izolačnímu jádru, které se ukáže při eventuálním poškození vnější červené VDE izolační vrstvy. Kusově kontrolované nářadí v souladu s IEC 60900 při 10 000 V pro bezpečnou práci při přípustném napětí 1 000 V.



Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_zyklop_vde_ratchet_and_accessories_every_piece_is_safety_tested_belt_b_vde_1.html

Wera - Belt B VDE 1
05004930001 - 4013288210234


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


**Belt B VDE 1 Zyklop sada hlavic s bity TORX® / vnitřní šestihran, izolovaná, s
přidržovací funkcí, upínací část 3/8", 10 dílný**


Ráčna Zyklop VDE a příslušenství - Bezpečnost s kusovou zkouškou.



Sada obsahuje:

	8767 B VDE HF	
	05004920001	1 x TX 20 x 55 mm
	05004921001	1 x TX 25 x 55 mm
	05004922001	1 x TX 27 x 55 mm
	05004923001	1 x TX 30 x 55 mm
	05004924001	1 x TX 40 x 55 mm
	05004925001	1 x TX 45 x 59 mm

	K30	
		1 x 30 x 200 mm

	8740 B VDE HF	
	05004900001	1 x 4 x 55 mm
	05004901001	1 x 5 x 55 mm
	05004902001	1 x 6 x 55 mm
	05004903001	1 x 8 x 59 mm

Wera pásy

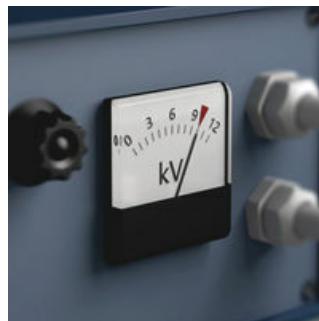


Wera pásy



Kdo by si pomyslel, že se při uložení nástrčných hlavic může přemýšlet nově a přitom se může dojit na stylový pás s bezpečně fixovanými a přesto snadno odnímatelnými nástavci.

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.

Zvýšená bezpečnost



Hlavičky a prodloužení Zyklop pro elektrikáře poskytují vyšší bezpečnost díky 2složkové izolaci se žlutým izolačním jádrem pod červenou vnější izolační vrstvou.

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_zyklop_vde_ratchet_and_accessories_every_piece_is_safety_tested_belt_b_vde_1.html

Wera - Belt B VDE 1
05004930001 - 4013288210234

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

**Belt B VDE 1 Zyklop sada hlavic s bity TORX® / vnitřní šestihran, izolovaná, s
přidržovací funkcí, upínací část 3/8", 10 dílný**

Ráčna Zyklop VDE a příslušenství - Bezpečnost s kusovou zkouškou.



**Bitové nástavce s přidržovací
funkcí pro šrouby TORX®**



Nářadí HF TORX® vyvinuté společností Wera se vyznačuje geometrickou optimalizací původního profilu TORX®. Upínací silou vyplývající z plošného tlaku mezi profilem bitu a profilem šroubu jsou šrouby TORX® bezpečně přidržovány na nástroji dle specifikace Acument Intellectual Properties! Zvlášť výhodné je to na těžko přístupných pracovních místech, kde nemůžete druhou ruku použít k přidržení šroubu.

**Bitové nástavce s přidržovací
funkcí pro šrouby s vnitřním
šestihranem**



Upnutí šroubu s vnitřním šestihranem na bitový nástavec je zajištěno pružicí kuličkou na bitu. Zvlášť výhodné je to na těžko přístupných pracovních místech, kde nemůžete druhou ruku použít k přidržení šroubu.

**Bezpečné držení a snadné
odebírání**



Nový otočný mechanismus s lehkým chodem zaručuje jak bezpečné uložení bez nežádoucích zvuků, tak i snadné odebrání náradí.

Praktický pásek z rouna



Textilní pás je možné pomocí zadní strany z rouna a suchého zipu připevnit např. na stěnu, regál, dílenský vozík a na přepravní systém náradí Wera 2go.

Weblink

https://products.wera.de/cs/tools_for_electricians_zyklop_vde_ratchet_and_accessories_every_piece_is_safety_tested_belt_b_vde_1.html

Wera - Belt B VDE 1
05004930001 - 4013288210234

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