

## 950 PKL BM Zástrčný klíč, metrický, BlackLaser, 8 x 200 mm

Zástrčné klíče na šrouby s vnitřním šestihranem



Čárový kód:	4013288095060	Rozměr:	200x36x9 mm
Díl č.:	05027108001	Hmotnost:	96 g
Výrobek č.:	950 PKL BM	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82041100

- Úhlový klíč na šrouby s vnitřním šestihranem
- Klíč na vnitřní šestihran s Hex-Plus - výhoda pro delší životnost šroubu
- S šestihranem a kulovou hlavou na dlouhém ramenu
- BlackLaser pro vyšší ochranu proti korozi a dlouhou životnost
- Metrický

Kvalitní úhlový klíč na šrouby s vnitřním šestihranem Hex-Plus umožňuje větší dosedací plochy v hlavě šroubu. Vrubový účinek se tak snižuje minimum, je téměř vyloučeno zničení hlavy šroubu. Kulový tvar profilu umožňuje bezpečnou práci i v těžko dosažitelných montážních polohách. Povrchová úprava BlackLaser zajišťuje vynikající ochranu povrchu i proti korozi a dlouhou životnost. Laserem vypálené, a díky tomu trvalé, označení velikosti na úhlovém klíči pro snadné vyhledávání.

### Weblink

[https://products.wera.de/cs/l-keys\\_l-keys\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_950\\_pkl\\_bm.html](https://products.wera.de/cs/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_pkl_bm.html)

Wera - 950 PKL BM  
05027108001 - 4013288095060

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)

## Zástrčné klíče na šrouby s vnitřním šestihranem

### Úhlový klíč



Jednoduše jsme zpochybnili klasické úhlové klíče, protože se při práci příliš často zakulatí profil hlavy šroubu. S tím následkem, že šrouby již nemohou být dostatečně utahovány a mohou v profilu proklouznout. Nářadí Hex-Plus Wera má větší dotykovou plochu v hlavě šroubu. Sníží se vrubový účinek a tím deformace šroubu. Současně mohou být přeneseny až o 20 % vyšší krouticí momenty.

### Hex-Plus



Šrouby s vnitřním šestihranem jsou problematické, protože dosedací plochy, přes které se přenáší síla z nářadí na šroub, jsou velmi úzké. Důsledek: Hlava šroubu se může zničit. Nářadí Hex-Plus má větší kontaktní plochy, které tomu brání! Současně mohou být přeneseny až o 20 % vyšší krouticí momenty. Je dobré vědět: Nářadí Hex-Plus je vhodné do všech standardních šroubů s vnitřním šestihranem!

### Kulová hlava



Díky kulovitým funkčním profilům je možné vychýlení i naklonění osy nářadí vůči ose šroubu, takže lze šroubovat takřkajíc "za rohem".

### Označení velikosti



Všechny úhlové klíče jsou díky svému označení velikosti rychle na dosah; úhlové klíče "Take it easy" navíc ještě mají barevné kódování.

### Vynikající povrchová ochrana



Úhlové klíče s povrchovou úpravou BlackLaser pro vynikající povrchovou ochranu a dlouhou životnost.

### Weblink






[https://products.wera.de/cs/l-keys\\_l-keys\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_950\\_pkl\\_bm.html](https://products.wera.de/cs/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_pkl_bm.html)

Wera - 950 PKL BM  
05027108001 - 4013288095060

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)

## Zástrčné klíče na šrouby s vnitřním šestihranem

Další varianty této skupiny produktů:

					
	mm	mm	mm	inch	inch
05027101001 <sup>1)</sup>	1,5	90	14	3 1/2"	9/16"
05027102001	2,0	100	16	4"	5/8"
05027103001	2,5	112	18	4 7/16"	23/32"
05027104001	3,0	126	19	5"	3/4"
05027105001	4,0	140	25	5 1/2"	1"
05027106001	5,0	160	28	6 5/16"	1 3/32"
05027107001	6,0	180	32	7 1/16"	1 1/4"
05027110001	7,0	190	34	7 1/2"	1 5/16"
<b>05027108001</b>	<b>8,0</b>	<b>200</b>	<b>36</b>	<b>8"</b>	<b>1 7/16"</b>
05027109001	10,0	219	40	8 11/16"	1 9/16"
05027111001	12,0	248	45	10"	1 3/4"

1) Běžný šestihranný profil

## Weblink

[https://products.wera.de/cs/l-keys\\_l-keys\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_950\\_pkl\\_bm.html](https://products.wera.de/cs/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_pkl_bm.html)

Wera - 950 PKL BM  
05027108001 - 4013288095060

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