

Čárový kód:	4013288139177	Rozměr:	245x95x30 mm
Díl č.:	05073594001	Hmotnost:	464 g
Výrobek č.:	950/9 Hex-Plus 4	Země původu:	CZ
		Celní tarif č.:	82041100

- Velmi krátké rameno pro použití u těžko přístupných šroubů
- Hex-Plus zajišťuje delší životnost šroubů s vnitřním šestihranem
- Kulový tvar profilu umožňuje bezpečnou práci i v těžko dosažitelných montážních polohách
- Pochromovaný trup pro vysokou ochranu proti korozi
- V praktickém držáku z odolného materiálu

Sada kvalitních úhlových klíčů s velmi krátkým ramenem pro použití u těžko přístupných šroubů. 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. Pečlivé pochromování trupu zaručuje vysokou ochranu proti korozi. Laserem vypálené, a díky tomu trvalé, označení velikosti na úhlových klíčích pro snadné vyhledávání. V praktickém držáku, jehož odolný materiál zaručuje bezpečné skladování úhlových klíčů a jejich snadné vyjímání.

Weblink

https://products.wera.de/cs/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_4.html

Wera - 950/9 Hex-Plus 4
05073594001 - 4013288139177

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

Zástrčné klíče na šrouby s vnitřním šestihranem

Sada obsahuje:

950 PKLS Zástrčný klíč, metrický, chromovaný, 1,5 x 90 mm



05022040001 ¹⁾	1x	1,5 x 90 mm
05022041001	1x	2 x 100 mm
05022042001	1x	2,5 x 112 mm
05022043001	1x	3 x 126 mm
05022044001	1x	4 x 140 mm
05022045001	1x	5 x 160 mm
05022046001	1x	6 x 180 mm
05022047001	1x	8 x 200 mm
05022048001	1x	10 x 219 mm

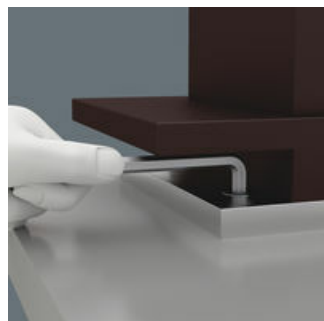
1) Běžný šestihranný profil

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.

S extra krátkým ramenem



Každý uživatel zná své úhlové klíče s vlastnoručně uříznutými resp. ubroušenými krátkými rameny pro případy zvláště stísněných prostorů při šroubování. Takto upravené nářadí má tu nevýhodu, že na místě, kde byl materiál oddělen, neexistuje ochrana proti korozi, a za druhé - je možné, že vysokými teplotami při oddělování se materiál znehodnotil a je prakticky nepoužitelný.

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".

Weblink

https://products.wera.de/cs/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_4.html

Wera - 950/9 Hex-Plus 4
05073594001 - 4013288139177

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

Zástrčné klíče na šrouby s vnitřním šestihranem

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 pochromované pro vynikající povrchovou ochranu a dlouhou životnost.

Bezpečné držení a snadné odebírání



Materiál klipu nepodléhající opotřebení zaručuje bezpečné přidržení úhlových klíčů a zároveň jdou i snadno vyndávat.

Weblink

https://products.wera.de/cs/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950_9_hex-plus_4.html

Wera - 950/9 Hex-Plus 4
05073594001 - 4013288139177

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