

Kraftform nerezové šroubováky

Proč vlastně prvky z nerezové oceli často vypadají tak, že jsou napadeny rží?

Důvod: Často jsou sešroubovány nástrojem z „běžné“ oceli, která může vytvářet cizí rez. To je k zlosti. Byli jsme přesvědčeni, že tomu můžeme zabránit.

Šroubovacími nástroji, které jsou také vyrobené z nerezové oceli a mají potřebnou tvrdost odpovídající průmyslovým standardům. Řada nástrojů z nerezové oceli. Zamezí se napadení cizí rží, speciální vakuové kalení zajistí potřebnou tvrdost.



Řešení problému s cizí rží: Nerezovou ocel šroubujte nerezovou ocelí! Nerezové nářadí Wera se vyrábí z nerezové oceli, takže je vyloučen vznik nevzhledné cizí rží.



Nářadí z nerezové oceli od společnosti Wera je vakuově kalené a díky tomu nabízí hodnoty tvrdosti a pevnosti potřebné ke šroubování. Průmyslové použití je možné bez omezení.



Pomocí laserového paprsku se vytvoří povrchová struktura s ostrými hranami. Zpracování laserem přináší tvrdost stop až 1000 HV 0,3. Wera Lasertip se pevně zakousne do hlavy šroubu a brání vyklouznutí z hlavy šroubu. U šroubů s plochou drážkou, drážkou Phillips a Pozidriv.



Wera Lasertip snižuje potřebnou přitlačnou sílu a zvyšuje přenos sil. Šroubování je bezpečnější a pohodlnější.



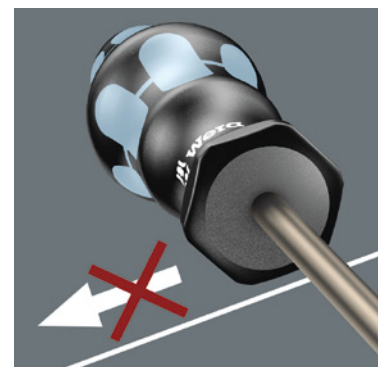
Díky speciálnímu tvaru rukojeti Kraftform, skvěle přizpůsobenému ruce, se předchází úrazům rukou, vzniku otlaků a mozolů.



Tvrde materiály, použité pro rukojeť zaručují rychlé přehmátnutí bez nebezpečí „přilepení“ pokožky k rukojeti. Tvrde zóny po obvodu s největším průměrem se v ruce snadněji protočí.



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



Šestihranná ochrana brání nepříjemnému kutálení nářadí na pracovišti. Díky tomu odpadá hledání spadlého nářadí.

Šroubováky z nerezové oceli Kraftform

3335 Křížový šroubovák, nerezová ocel



- Použití:** Šrouby s plochou drážkou
- Čepel:** Kruhová
- Provedení:** Nerezová ocel proti vnějšímu rezivění, hrot Lasertip
- Rukojeť:** Kraftform s ochranou před odkutálením, vícekomponentní

	mm	mm	mm	mm	mm	-	-
05032001001 ¹⁾	0,5	3,0	3,0	80	81	1/8"	3 1/8"
05032002001	0,6	3,5	3,5	100	81	9/64"	4"
05032003001	0,8	4,0	4,0	100	98	5/32"	4"
05032004001	1,0	5,5	5,5	125	98	7/32"	5"

¹⁾ není Lasertip

3350 PH Křížový šroubovák, nerezová ocel



- Použití:** Šrouby s křížovou drážkou Phillips-Recess
- Čepel:** Kruhová
- Provedení:** Nerezová ocel proti vnějšímu rezivění, hrot Lasertip
- Rukojeť:** Kraftform s ochranou před odkutálením, vícekomponentní

		mm	mm	mm	mm
05032020001 ¹⁾	PH 0	60	81	3,0	2 3/8"
05032021001	PH 1	80	98	4,5	3 1/8"
05032022001	PH 2	100	105	6,0	4"
05032023001	PH 3	150	112	8,0	6"

¹⁾ není Lasertip

3334 Plochý šroubovák, nerezová ocel



- Použití:** Šrouby s plochou drážkou
- Čepel:** Kruhová
- Provedení:** Nerezová ocel proti vnějšímu rezivění, hrot Lasertip
- Rukojeť:** Kraftform s ochranou před odkutálením, vícekomponentní

	mm	mm	mm	mm	mm	-	-
05032005001	1,2	6,5	6,0	150	105	1/4"	6"
05032006001	1,2	8,0	7,0	175	112	5/16"	7"
05032007001	1,6	10,0	9,0	200	112	3/8"	8"

3355 PZ Křížový šroubovák, nerezová ocel



- Použití:** Vhodné na šrouby Pozidrív
- Čepel:** Kruhová
- Provedení:** Nerezová ocel proti vnějšímu rezivění, hrot Lasertip
- Rukojeť:** Kraftform s ochranou před odkutálením, vícekomponentní

		mm	mm	mm	mm
05032030001 ¹⁾	PZ 0	60	81	3,0	2 3/8"
05032031001	PZ 1	80	98	4,5	3 1/8"
05032032001	PZ 2	100	105	6,0	4"
05032033001	PZ 3	150	112	8,0	6"

¹⁾ není Lasertip



3367 Šroubovák TORX®, nerezová ocel








Použití: Šrouby s vnitřním profilem TORX®

Čepel: Kruhová

Provedení: Nerezová ocel proti vnějšímu rezivění

Rukojeť: Kraftform s ochranou před odkutálením, vícekomponentní

		 mm	 mm	 mm	 "
05032050001	TX 8	60	81	3,5	2 ³ / ₈ "
05032051001	TX 9	60	81	4,0	2 ³ / ₈ "
05032052001	TX 10	80	81	4,0	3 ¹ / ₈ "
05032053001	TX 15	80	98	4,0	3 ¹ / ₈ "
05032054001	TX 20	100	98	4,5	4"
05032055001	TX 25	100	105	5,0	4"
05032056001	TX 27	115	105	5,5	4 ⁹ / ₁₆ "
05032057001	TX 30	115	105	6,0	4 ⁹ / ₁₆ "
05032058001	TX 40	130	112	7,0	5 ³ / ₁₆ "

3368 Šroubováky na šrouby s vnitřním čtyřhranem, nerezová ocel








Použití: Šrouby s vnitřním čtyřhranem

Čepel: Kruhová

Provedení: Nerezová ocel proti vnějšímu rezivění

Rukojeť: Kraftform s ochranou před odkutálením, vícekomponentní

		 mm	 mm	 mm	 "
05032070002	# 1	80	98	4,5	3 ¹ / ₈ "
05032071002	# 2	100	105	6,0	4"

Šroubováky z nerezové oceli Kraftform

3334/6 Sada šroubováků, nerezová ocel + stojánek



Použití: Šrouby s plochou a s křížovou drážkou Phillips-Recess

Provedení: 6dílné v kartonu + stojánek

05032060001	
+	3350 PH 1 x PH 1x80; 1 x PH 2x100
●	3335 1 x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1 x 0,8x4,0x100; 1 x 1,0x5,5x125
●	3334 1 x 1,2x6,5x150

¹⁾ není Lasertip

3334/3355/6 Sada šroubováků, nerezová ocel + stojánek



Použití: Šrouby s plochou drážkou a šrouby Pozidriv

Provedení: 6dílné v kartonu + stojánek

05032061001	
+	3355 PZ 1 x PZ 1x80; 1 x PZ 2x100
●	3335 1 x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1 x 0,8x4,0x100; 1 x 1,0x5,5x125
●	3334 1 x 1,2x6,5x150

¹⁾ není Lasertip



3334/3350/3355/6 Sada šroubováků, nerezová ocel + stojánek



Použití: Šrouby s plochou drážkou, šrouby s křížovou drážkou
Phillips-Recess a šrouby Pozidriv

Provedení: 6dílné v kartonu + stojánek

05032063001	
	3350 PH 1 x PH 1x80; 1 x PH 2x100
	3355 PZ 1 x PZ 1x80; 1 x PZ 2x100
	3335 1 x 0,5x3,0x80 ¹⁾
	3334 1 x 1,2x6,5x150

¹⁾ není Lasertip

