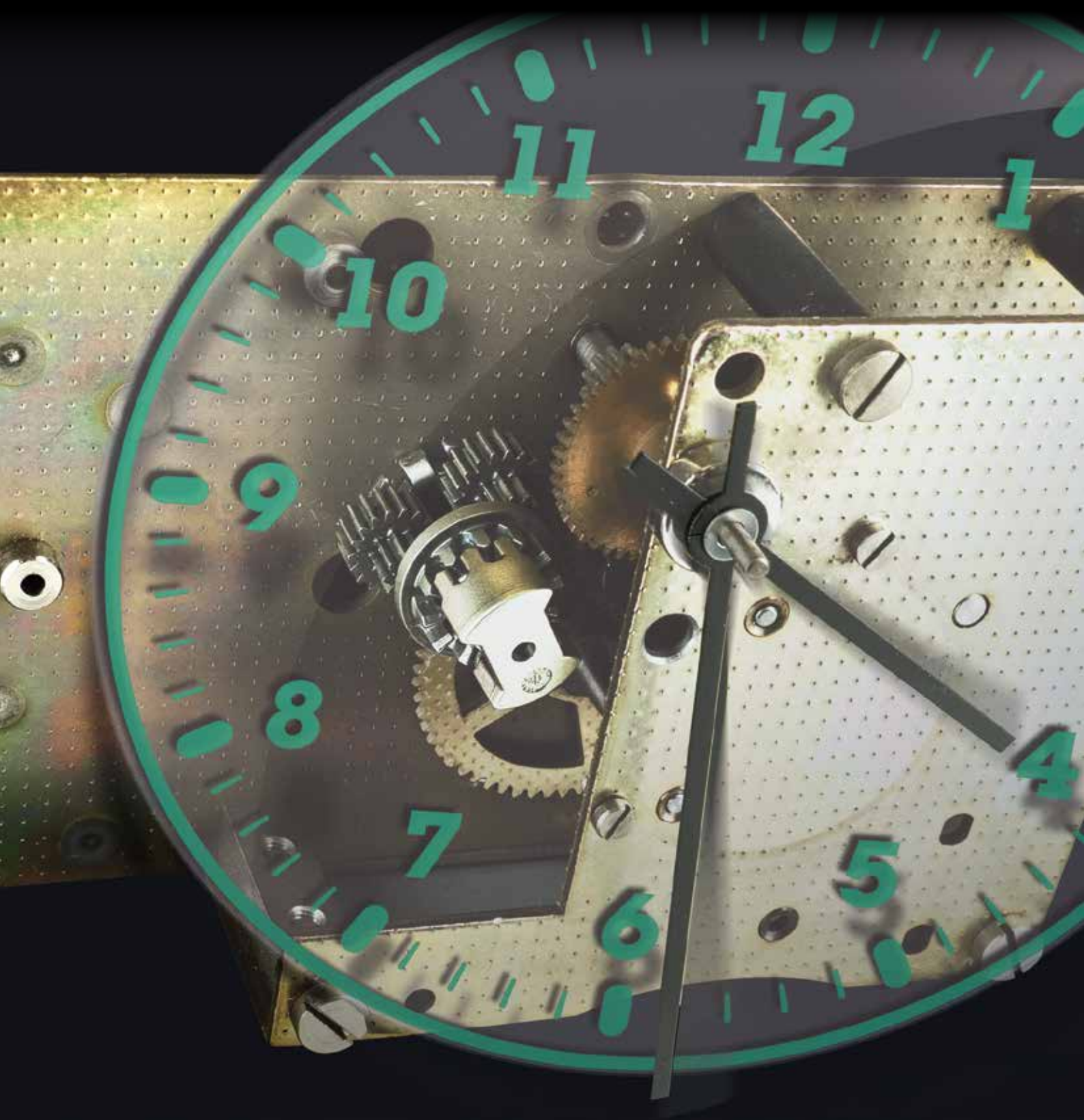


# Kraftform Turbo

Wehikuł czasu wśród wkrętałów







# Kraftform Turbo przyspiesza wkręcanie w sposób czysto mechaniczny.

## Szybka praca



Konstrukcja Kraftform Turbo umożliwia czterokrotne zwiększenie prędkości wykonania połączenia śrubowego podczas pracy ręcznej w sposób czysto mechaniczny – bez prądu!

## Z lub bez funkcji Turbo



W razie potrzeby funkcję turbo można aktywować przez proste naciśnięcie przycisku. Wyłączenie funkcji zalecane jest w przypadku luzowania lub dokładnej regulacji i dokręcania śruby z dużym momentem obrotowym.

## Solidna, bezobsługowa stalowa przekładnia



Wytrzymałe wykonanie bezobsługowe ze stali zapewnia długą żywotność narzędzia.

## System rękocyfki i wymiennych trzpieni



Uchwyt na bity Rapidator umożliwia stosowanie Kraftform Turbo ze wszystkimi konwencjonalnymi bitami 1/4".

Wielu użytkowników zależy na możliwości szybszego wkręcania bez kompromisów. Dzięki precyzyjnemu wkrętakowi, który gwarantuje również mocne dokręcanie i jest znacznie szybszy niż konwencjonalny wkrętak, jest to możliwe.

Rozwiązaniem jest przełączalna przekładnia planetarna: wbudowana w rękocyfki wkrętaka znacznie zwiększa prędkość pracy.

Kraftform Turbo przyspiesza wkręcanie w sposób czysto mechaniczny.





## Rękojeść Kraftform Turbo 827 T i



**Zastosowanie:** wyłącznie do trzpieni wymiennych VDE firmy Wera

**Wykonanie:** przełączalna mechaniczna funkcja turbo umożliwia czterokrotne zwiększenie prędkości wkręcania; solidna, bezobslugowa przekładnia ze stali

**Rękojeść:** Kraftform z zabezpieczeniem przed stacaniem, wielokomponentowa

	mm	mm
05057481001	9	125

## Kraftform Kompakt Turbo i 1



zestaw 16-częściowy

1 rękojeść Kraftform 817 VDE i rękojeść 827 T i Kraftform Turbo; obie rękojeści przeznaczone wyłącznie do trzpieni wymiennych VDE firmy Wera

14 trzpieni wymiennych VDE (każdy o długości 154 mm) ze zredukowaną średnicą (artykuł KK 60 i 0,4x2,5 oraz KK 67 i TX 10 ze standardową średnicą) ze zintegrowaną izolacją ochronną, zapewniających dostęp do głęboko położonych połączeń śrubowych i elementów sprężynowych

05057484001		
●	827 T i Kraftform Turbo	1x 9x125
●	817 VDE	1x 9x102
+	KK 62 iS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ	1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
+	KK 65 iS PZ/S	1x # 1x154; 1x # 2x154
+	KK 67 i TORX®	1x TX 10x154
+	KK 67 iS TORX®	1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
●	KK 60 i	1x 0,4x2,5x154
●	KK 60 iS	1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154

## System rękojeści i wymiennych trzpieni



Kraftform Turbo z uchwytem 9 mm nadaje się do wszystkich wymiennych trzpieni Wera Kraftform Kompakt VDE. Uchwyt/system wymiennych trzpieni to elastyczność zastosowania umożliwiającą pracę z wieloma profilami śrub.

## Kraftform Kompakt Turbo i Imperial 1



zestaw 16-częściowy

1 rękojeść Kraftform 817 VDE i rękojeść 827 T i Kraftform Turbo; obie rękojeści przeznaczone wyłącznie do trzpieni wymiennych VDE firmy Wera

14 trzpieni wymiennych VDE (każdy o długości 154 mm) ze zredukowaną średnicą (artykuł KK 60 i 0,4x2,5 oraz KK 67 i TX 10 ze standardową średnicą) ze zintegrowaną izolacją ochronną, zapewniających dostęp do głęboko położonych połączeń śrubowych i elementów sprężynowych

05057485001		
●	827 T i Kraftform Turbo	1x 9x125
●	817 VDE	1x 9x102
+	KK 62 iS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
+	KK 62 i PH/S	1x # 1x154; 1x # 2x154
+	KK 67 i TORX®	1x TX 10x154
+	KK 67 iS TORX®	1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
●	KK 68 iS	1x # 1x154; 1x # 2x154
●	KK 60 i	1x 0,4x2,5x154
●	KK 60 iS	1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154



## 826 T Rękojeść do bitów Kraftform Turbo z uchwytem szybkoobrotowym Rapidaptor



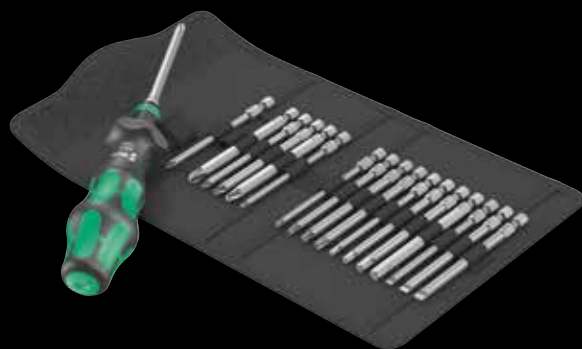
**Zastosowanie:** do bitów sześciokątnych 1/4" wg DIN ISO 1173-C 6.3 i E 6.3 oraz serii Wera 1 i 4

**Wykonanie:** przełączalna mechaniczna funkcja turbo umożliwi czterokrotne zwiększenie prędkości wkręcania; solidna, bezobsługowa przekładnia ze stali; gniazdo sześciokątne 1/4" z technologią Rapidaptor z rapid-in, rapid-out, rapid-spin, chuck-all i funkcją single-hand, uchwyt magnetyczny

**Rękojeść:** Kraftform z zabezpieczeniem przed stacaniem, wielokomponentowa

		mm
05057480001	1/4"	146

## Kraftform Kompakt Turbo 1



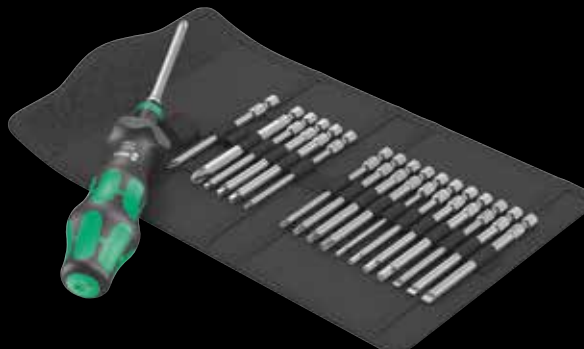
Etui zwijane z bitami o długości 89 mm

zestaw 19-częściowy

1 rękojeść Kraftform Turbo z uchwytem szybkowymiennym Rapidaptor

05057482001		
	826 T	1x 1/4"x146
	Kraftform Turbo	
	851/4 Z PH	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89
	855/4 Z PZ	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89
	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
	840/4 Z Hex-Plus	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89
	800/4 Z	1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89

## Kraftform Kompakt Turbo Imperial 1



Etui zwijane z bitami o długości 89 mm

zestaw 19-częściowy

1 rękojeść Kraftform Turbo z uchwytem szybkowymiennym Rapidaptor

05057483001		
	826 T	1x 1/4"x146
	Kraftform Turbo	
	851/4 Z PH	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89
	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
	840/4 Z Hex-Plus	1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89
	868/4 Square-Plus	1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89
	800/4 Z	1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89

