Características: Varilla hexagonal de acero especial de alta aleación, punta nicromate para un mayor par de apriete y una mayor precisión de ajuste. Con mango Kraftform de 2 componentes, ergonómico, con zonas blandas integradas y protección anti-giro. Además, los destornilladores disponen de un grabado en el cabezal con símbolo de punta y tamaño.

		₩ Wera	W Wera		
		5930	Ref.		
Características	Contenido del juego	€			
5 piezas	T 10; T 15; T 20; T 25; T 30	36,36	0500		
		(W543)			



Destornilladores para TORX®

5886

5898

5975

5977

NEW

5979

Características: Varilla redonda, mango con protección antideslizante.

5883 De acero especial altamente aleado, punta pavonada. Con mango Kraftkant®. Además, los destornilladores disponen de un grabado en el cabezal con símbolo de punta y

> De acero especial de alta aleación, punta Black Point para un mayor par de apriete y una mayor precisión de ajuste. Con mango Kraftform de 3 componentes. Además, los destornilladores disponen de un grabado en el cabezal con símbolo de punta y tamaño.

De acero especial de alta aleación, con **perforación** y punta Black Point para un mayor par de apriete y una mayor precisión de ajuste. Con mango Kraftform de 3 componentes. Además, los destornilladores disponen de un grabado en el cabezal con símbolo de punta y tamaño.

De acero elástico de alta aleación, con mango delgado de acetato de celulosa Classic, resistente a impacto, al aceite y a la gasolina.

De acero elástico de alta aleación, mango esférico de acetato de celulosa texturizado Multicraft, resistente a impacto, al aceite y a la gasolina. Garantiza un agarre seguro incluso con las manos llenas de grasa.

De acero elástico altamente aleado, con mango SwissGrip curvado de 2 componentes, antideslizante incluso con las manos mojadas, buena transmisión del par de apriete Resistente a disolventes, aceites, ácidos y sales. Además, los destornilladores disponen de un grabado en el cabezal, con codificación por colores, símbolo de punta y tamaño.



			format	∭ Werα	/M Werα	S SWISS TOOLS	B swiss tools	BB SWISS TOOLS	
		Longitud de varilla	5883	5886	5898	5975	5977	5979	Ref.
		mm							
Tamaño	5883	5886/5898/5975/5977/5979	€	€	€	€	€	€	
T 5	70	60	4,46	10,67	_	_	_	-	0005
T 6	-	50	_	_	_	6,91	6,94	7,22	0006
T 6	70	60	4,46	10,67	_	_	_	_	0010
T 7	-	50	_	_	_	7,27	7,27	7,55	0007
T 7	70	60	4,52	10,59	14,46	_	_	_	0020
T 8	-	60	_	_	_	7,50	7,81	8,12	0008
T 8	70	60	4,52	10,59	14,46	_	_	_	0030
Т9	-	60	_	_	_	7,77	8,16	8,46	0009
Т9	70	60	4,89	10,59	14,46	_	_	_	0035
T 10	-	70	_	_	-	7,81	8,22	8,55	0010
T 10	80	80	4,44	10,59	14,46	_	_	_	0040
T 15	-	80	_	_	_	8,82	9,12	9,38	0015
T 15	80	80	4,91	10,90	14,64	_	_	_	0050
T 20	100	100	5,17	11,11	14,98	_	_	_	0060
T 20	_	100	_	_	_	9,66	10,03	10,33	0020
T 25	100	100	5,24	11,77	16,04	_	_	_	0070
T 25	_	120	_	_	_	10,57	11,04	11,41	0025
T 27	115	115	5,43	12,81	17,53	_	_	_	0080
T 27	_	125	_	_	_	15,29	15,37	15,98	0027
T 30	115	115	5,94	13,64	18,62	_	_	_	0090
T 30	_	130	_	_	_	17,57	18,06	18,58	0030
T 40	_	130	_	15,43	20,78	_	_	_	0100
T 40	-	140	_	_	_	21,83 🛚	-	_	0040
			(W542)	(W543)	(W543)	(W540)	(W540)	(W540)	

