

Nog compacter is onmogelijk. Ratel, bit en doppen in het allerkleinste formaat.



# De nieuwe Wera Tool-Check



**38 delig**



28 bits, 7 doppen, 1 dopadapter, 1 bit-ratel, 1 Rapidaptor-adapter.

**Compact**



Ratel, bits en doppen in het allerkleinste formaat.

**Draagbaar**



De Wera Tool-Check is er ook bij gebruik onderweg altijd bij.

**Universeel**



Met de bit-ratel kunnen bits en doppen worden bediend; de Rapidaptor-bithouder dient als verlenging en kan ook lange bits volgens E 6,3 opnemen.

# De voordelen:

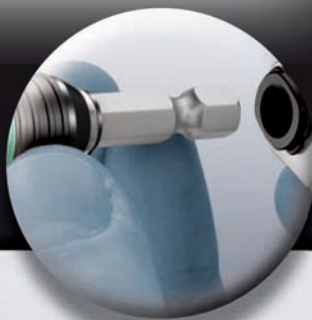


**Taaiharde bits** (staalgrijs) zijn vooral geschikt voor hard materiaal zoals plaat of metaal.

**Harde bits** (goudgeel) zijn vooral geschikt voor zacht materiaal zoals hout.



De nieuwe zogenaamde **hand- en machinedoppen** zijn geschikt voor hand- en machinegebruik (non-impact). Daardoor heeft u slechts één dopassortiment nodig voor nagenoeg alle toepassingen



De **bithouder** met sneldraaihuls: Te gebruiken als verlenging, voor bliksemsnel wisselen van bit zonder hulpgereedschap. Zelfs bij de kleinste bitmaat met slechts één hand. Voor alle bits volgens C 6,3 en E 6,3.



De **bit-ratel** voor snel werken, wanneer vastschroeven met de machine of met het gebruikelijke handgereedschap wegens plaatsgebrek niet mogelijk is; snel omschakelen van links- naar rechtsloop en omgekeerd met de omschakelhendel.

Snel draaien (met de duim) via het kartelwiel aan de ratelkop.

Eenvoudige bediening ook met maar één hand.

Ergonomische ratelkop/-hendel: Kraftformgeometrie met perfect gevormde aanlegvlakken voor de vingers.

Door de directe bitopname in de ratelkop heeft u de kleinste gereedschapsopbouw voor geringe werkhooften.

Kleine terugloophoek van 6° voor nauwkeurig werken.

Robuuste matrijsgesmeede massief stalen uitvoering.

Draaimomenten van meer dan 65 Nm.



Perfect voor gebruik op de werkplek: elk gereedschap direct bij de hand.



**Wera Werk**  
Korzter Straße 21-25  
42349 Wuppertal • Germany  
Phone: +49 (0)2 02 / 40 45-322  
Fax: +49 (0)2 02 / 40 36 34  
E-Mail: info@wera.de  
Internet: www.wera.de



## Tool-Check 1 SB

28 bits, 7 hand- en machinedoppen, 1 Rapidaptor-bithouder, 1 adapter 870/1 (1/4"-zeskant naar 1/4" vierkant). 1 Wera bit-ratel, matrijsgesmeed massief stalen uitvoering; geschikt voor de opname van bits met 1/4"-buitenzeskantaansluiting conform DIN 3126-C 6,3 en E 6,3 (ISO 1173) en Wera aansluitseries 1 en 4; door aanpassing met Wera adapter 870/1 kunnen ook 1/4"-doppen worden gebruikt

Code	Code	Code	Code
05073220001	8001 A	1 x 1/4"x87,0	10
⊙	889/4/1 K	1 x 1/4"x50,0	
⊖	800/1 TZ	1 x 1,0x5,5x25	
○	840/1 Z	1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25;	
	Hex-Plus	1 x 6,0x25; 1 x 8,0x25	
⊕	851/1 TZ PH	2 x PH 1x25; 3 x PH 2x25; 1 x PH 3x25	
⊕	855/1 TH PZ	1 x PZ 1x25; 3 x PZ 2x25; 1 x PZ 3x25	
○	867/1 TZ	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25;	
	TORX®	1 x TX 25x25; 1 x TX 30x25; 1 x TX 40x25	
⊕	867/1 Z	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25;	
	TORX® BO	1 x TX 25x25; 1 x TX 30x25	
○	870/1	1 x 1/4"x1/4"x25,0	
⊙	8790 HMA	1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0;	
		1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 12,0x23,0;	
		1 x 13,0x23,0	

## Tool-Check 2 SB

Code	Code	Code	Code
05347180001	8001 A	1 x 1/4"x87,0	10
⊙	889/4/1 K	1 x 1/4"x50,0	
⊖	800/1 TZ	1 x 1,0x5,5x25	
○	840/1 Z	1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25;	
	Hex-Plus	1 x 6,0x25; 1 x 8,0x25	
⊕	851/1 TZ PH	2 x PH 1x25; 3 x PH 2x25; 1 x PH 3x25	
⊕	867/1 TZ	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25;	
	TORX®	1 x TX 25x25; 1 x TX 30x25; 1 x TX 40x25	
⊕	867/1 Z	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25;	
	TORX® BO	1 x TX 25x25; 1 x TX 30x25	
○	868/1 Z	1 x #1x25; 3 x #2x25; 1 x #3x25	
○	870/1	1 x 1/4"x1/4"x25,0	
⊙	8790 HMA	1 x 3/16"x23,0; 1 x 1/4"x23,0; 1 x 5/16"x23,0;	
		1 x 11/32"x23,0; 1 x 3/8"x23,0;	
		1 x 7/16"x23,0; 1 x 1/2"x23,0	



Uitnemen bit-ratel



Uitnemen Rapidaptor



Uitnemen bits



Uitnemen doppen