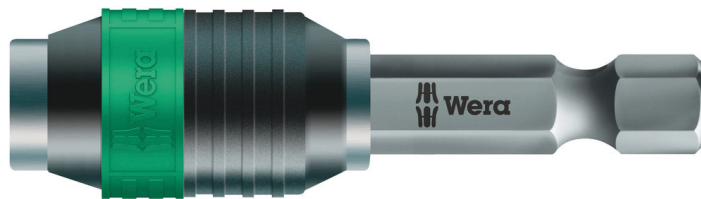


## Rapidaptor houders



<b>GTIN:</b>	4013288095619	<b>Afmetingen:</b>	50x15x15 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05052500001	<b>Gewicht:</b>	26 g
<b>Artikelnummer:</b>	888/4/1 K	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	84661038

- Rapidaptor-technologie voor razendsnel wisselen van bits
- Rapidaptor universele houder voor bits met 1/4" buitenseskant-aandrijving
- Niet-magnetische uitvoering
- Met 1/4" buitenseskant-aandrijving

Rapidator universele houder geschikt voor plaatsing van bits met 1/4"-buitenseskant-aandrijving conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3 (ISO 1173). Dankzij de Rapidaptor-technologie kunnen bits worden geplaatst zonder daartoe de huls te moeten bedienen. Om de bits weer te verwijderen, hoeft u de huls slechts naar voren te schuiven - zo kunt u bits zelfs met 1 hand razendsnel wisselen. 1/4"-zeskant, passend in schroefmachines met opname conform DIN ISO 1173-F 6,3.

### Weblink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_holders\\_adaptors\\_connectors\\_rapidaptor\\_bit\\_holders\\_888\\_4\\_1\\_k.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_rapidaptor_bit_holders_888_4_1_k.html)

Wera - 888/4/1 K  
05052500001 - 4013288095619

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

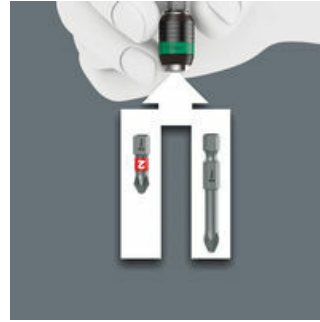
Rapidaptor houders

Rapidaptor-houder



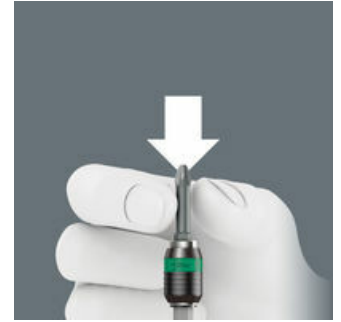
Razendsnel vervangen van bits zonder extra gereedschap. Met één hand te bedienen. Met vrijloophuls voor soepele geleiding van het schroefgereedschap. Ook ideaal voor werkzaamheden boven het hoofd. Ook in BITorsion-uitvoering verkrijgbaar.

Chuck-all



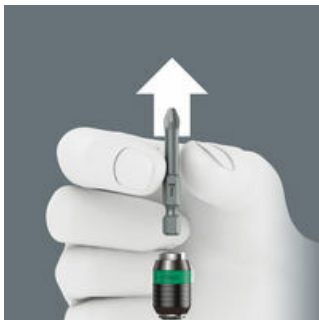
De Rapidaptor Snelwisselhouder is geschikt voor 1/4"-bits conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3 en Wera verbindings-rij 1 en 4.

Rapid-in en self-lock



Zonder aanraking van de schuifhuls kan de bit in de houder gezet worden. Zodra de bit in de schroef gezet wordt, wordt ze automatisch vergrendeld. De bit zit veilig en vast.

Rapid-out



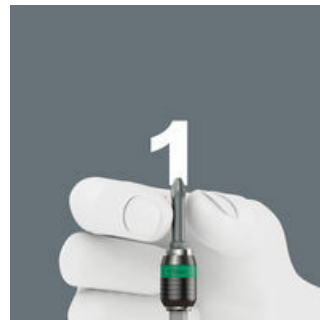
Om de bit te wisselen, de schuifhuls naar voren schuiven: Het veermechanisme tilt de bit van de magneet op en ontgrendelt het gereedschap. De bit kan zonder problemen eruit gehaald worden. Extra handig: moeiteloos eruit halen zonder hulp, ook bij de kleinste bits.

Rapid-spin



De vrijloophulst zorgt er voor dat de gebruiker de schroefmachine aan de bithouder kan vasthouden tijdens het schroeven. Dit vereenvoudigt het inbrengen in de schroef en voorkomt wegglijden. Ook te gebruiken als korte verlenging bij 1/4" toepassing voor bijv. in combinatie met Zyklus Mini bitratel en Zyklus ratel.

Single-hand



Alle functies van de Rapidaptor Snelwisselhouder, zoals het inzetten of uithalen van de bit, zijn met één hand te doen. Dat is snel, economisch en ergonomisch, geen handeling te veel.

Niet-magnetische uitvoering



Uitvoering: niet -magnetisch

Andere varianten in deze productreeks:

	 inch	 mm	 inch	 inch	 mm
05052500001	1/4"	50	2"	1/4"	15,0

Webink

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_holders\\_adaptors\\_connectors\\_rapidaptor\\_bit\\_holders\\_888\\_4\\_1\\_k.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_rapidaptor_bit_holders_888_4_1_k.html)

Wera - 888/4/1 K  
05052500001 - 4013288095619

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

888/4/1 K Rapidaptor universele bithouder, 1/4" x 50 mm

Rapidaptor houders



**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/bits\\_holders\\_adaptors\\_and\\_sets\\_holders\\_adaptors\\_connectors\\_rapidaptor\\_bit\\_holders\\_888\\_4\\_1\\_k.html](https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_rapidaptor_bit_holders_888_4_1_k.html)

Wera - 888/4/1 K  
05052500001 - 4013288095619

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