



<b>GTIN:</b>	4013288214157	<b>Afmetingen:</b>	94x98x22 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05023404001	<b>Gewicht:</b>	82 g
<b>Artikelnummer:</b>	416 R	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS-code):</b>	82054000

- T-greep-schroevendraaier voor de overdracht van extreem hoge aanhaal- en losdraaimomenten
- Ergonomisch gevormde 2-componenten T-greep met afgeronde inkepingen in de greep voor de vingers en een aangenaam oppervlak voor een zeer hoge krachtoverdracht zonder dat vermoeidheid optreedt
- Met Rapidaptor technologie voor razendsnel wisselen van de bits
- Uitvoering: Met sterke magneet
- Voor bits met 1/4" buitenscant-aandrijving conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3

Schroevendraaiers met T-greep: de ideale greepvorm maakt overdracht van uiterst hoge aanhaal- en losdraaimomenten mogelijk. Dankzij de ergonomische vorm van de greep wordt de bal van de hand goed opgevuld en komen de vingers veilig in de zacht afgeronde inkepingen in de greep te liggen. De gehele hand krijgt grip op de handgreep waardoor wrijvingsverliezen tussen hand en greep worden voorkomen. Bithouder voor plaatsing van bits met 1/4" buitenscant-aandrijving conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3. Met 'Rapidaptor' technologie voor razendsnel wisselen van de bits.

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_series\\_400\\_t-handle\\_416\\_r.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_series_400_t-handle_416_r.html)

Wera - 416 R  
05023404001 - 4013288214157

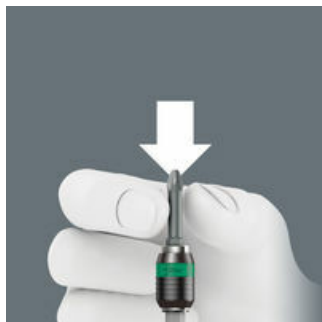
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

**Ergonomische 2-componenten T-greep**



De ergonomisch gevormde 2-componenten T-greep maakt dankzij afgeronde inkepingen in de greep voor de vingers en een aangenaam oppervlak een zeer hoge krachtoverdracht mogelijk zonder dat vermoeidheid optreedt.

**Rapid-in en self-lock**



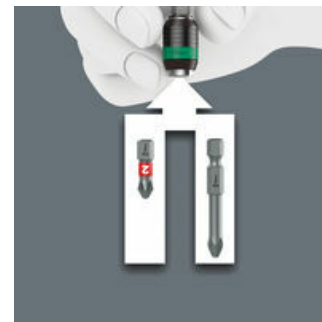
Zonder aanraking van de schuifhuls kan de bit in de houder gezet worden. Zodra de bit in de schroef gezet wordt, wordt ze automatisch vergrendeld. De bit zit veilig en vast.

**Rapid-out**



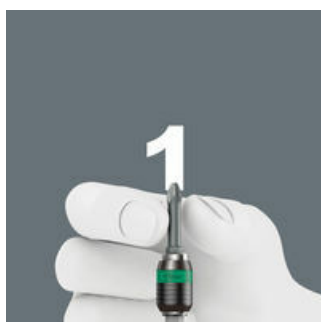
Om de bit te wisselen, de schuifhuls naar voren schuiven: Het veermechanisme tilt de bit van de magneet op en ontgrendelt het gereedschap. De bit kan zonder problemen eruit gehaald worden. Extra handig: moeiteloos eruit halen zonder hulp, ook bij de kleinste bits.

**Chuck-all**



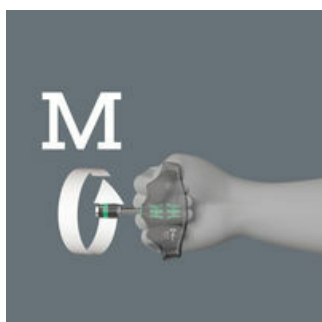
De Rapidaptor Snelwisselhouder is geschikt voor 1/4"-bits conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3 en Wera verbindings-rij 1 en 4.

**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.

**Hoge aanhaalmomenten**



Door de armhouding, waarbij de klingas een verlengstuk vormt van de onderarm, kunnen zeer hoge aanhaalmomenten behaald worden.

**Andere varianten in deze productreeks:**

					
	inch	mm	mm	mm	inch
05023404001	1/4"	45	44	99	1 25/32"

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/screwdrivers\\_series\\_400\\_t-handle\\_416\\_r.html](https://products.wera.de/nl/screwdrivers_series_400_t-handle_416_r.html)

Wera - 416 R  
05023404001 - 4013288214157

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