

<b>GTIN:</b>	4013288018328	<b>Afmetingen:</b>	75x26x5 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05021035001	<b>Gewicht:</b>	13 g
<b>Artikelnummer:</b>	950	<b>Land van herkomst:</b>	CZ
		<b>Goederencode (HS- code):</b>	82041100

- Stiftsleutel voor binnenzeskant-schroeven
- Slijtvaste formaatcodering
- Binnenzeskantsleutel met Hex-Plus functionaliteit voor een langere levensduur van de schroeven
- Hoge corrosiebescherming door verchromd frame
- Metrisch

Hoogwaardige stiftsleutel voor binnenzeskant-schroeven. Het Hex-Plus-profiel is voorzien van grotere contactvlakken met de schroefkop. De kerfwerking en daarmee de deformatie van de schroef worden hierdoor gereduceerd. De zorgvuldige verchromde uitvoering garandeert een hoge bescherming tegen corrosie.

**Weblink**

[https://products.wera.de/nl/l-keys\\_l-keys\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_950.html](https://products.wera.de/nl/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950.html)

Wera - 950  
05021035001 - 4013288018328

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)

## Stiftsleutels voor binnenzeskant-schroeven

### Stiftsleutels



We hebben de klassieke Stiftsleutels onder de loep genomen omdat deze bij gebruik maar al te vaak de schroefkop afrondt. Met als gevolg dat schroeven niet meer gedraaid kunnen worden en de sleutel van de kop afglijdt. Wera Hex-Plus-gereedschap is voorzien van grotere contactvlakken met de schroefkop. De kerfwerking en daarmee de beschadiging van de schroef wordt hierdoor gereduceerd. Tegelijk kunnen tot zo'n 20% hoge aanhaalmomenten worden overgedragen.

### Hex-Plus



Binnenzeskantschroeven zijn moeilijk te verwerken omdat de contactvlakken, die de kracht van het gereedschap op de schroef overbrengen, zeer smal zijn. Het resultaat: de schroefkop kan beschadigd raken. Hex-Plus biedt grotere contactvlakken, die dit voorkomt! Tegelijk kunnen tot zo'n 20% hoge aanhaalmomenten worden overgedragen. Goed om te weten: Hex-Plus gereedschap past in elke standaard binnenzeskant schroef!

### Formaatcodering



Alle stiftsleutels snel te vinden dankzij de formaatcodering; de Take it easy tool finder stiftsleutels hebben daarnaast ook nog een kleurcodering.

### Uitstekende oppervlakbescherming



Stiftsleutels verchromd voor uitstekende oppervlakbescherming en lange levensduur.

### Weblink






[https://products.wera.de/nl/l-keys\\_l-keys\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_950.html](https://products.wera.de/nl/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950.html)

Wera - 950  
05021035001 - 4013288018328

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)

## Stiftsleutels voor binnenzeskant-schroeven

## Andere varianten in deze productreeks:

	 mm	 mm	 mm	 inch	 inch
05021005001 <sup>1)</sup>	1,5	45	14	1 3/4"	9/16"
05021010001	2,0	50	16	2"	5/8"
05021015001	2,5	56	18	2 7/32"	23/32"
05021020001	3,0	63	20	2 1/2"	25/32"
05021025001	3,5	66	23	2 5/8"	29/32"
05021030001	4,0	70	25	2 3/4"	1"
<b>05021035001</b>	<b>4,5</b>	<b>75</b>	<b>26</b>	<b>3"</b>	<b>1 1/32"</b>
05021040001	5,0	80	28	3 1/8"	1 3/32"
05021045001	6,0	90	32	3 1/2"	1 1/4"
05021050001	7,0	95	34	3 3/4"	1 5/16"
05021055001	8,0	100	36	4"	1 7/16"
05021060001	9,0	106	38	4 3/16"	1 1/2"
05021065001	10,0	112	40	4 7/16"	1 9/16"
05021070001	11,0	120	43	4 3/4"	1 11/16"
05021075001	12,0	125	45	5"	1 3/4"
05021080001	13,0	132	50	5 3/16"	2"
05021085001 <sup>1)</sup>	14,0	140	56	5 1/2"	2 7/32"
05021090001 <sup>1)</sup>	17,0	160	63	6 5/16"	2 1/2"
05021095001 <sup>1)</sup>	19,0	180	70	7 1/16"	2 3/4"

1) Conventioneel zeskant-profiel

## Weblink

[https://products.wera.de/nl/l-keys\\_l-keys\\_for\\_hexagon\\_socket\\_screws\\_950.html](https://products.wera.de/nl/l-keys_l-keys_for_hexagon_socket_screws_950.html)

Wera - 950

05021035001 - 4013288018328

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de