

<b>EAN:</b>	4013288018434	<b>Abmessung:</b>	160x63x19 mm
<b>Teilenr:</b>	05021090001	<b>Gewicht:</b>	438 g
<b>Artikel-Nr:</b>	950	<b>Ursprungsland:</b>	DE (05)
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82041100

- Winkelschlüssel für Innensechskantschrauben
- Abriebfeste Größenkennzeichnung
- Hoher Korrosionsschutz durch Gestellverchromung
- Metrisch

Hochwertiger Winkelschlüssel für Innensechskantschrauben. Die sorgfältig gestellverchromte Ausführung garantiert hohen Korrosionsschutz.

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05021090001>

Wera - 950  
05021090001 - 4013288018434

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)

## Winkelschlüssel



Wir haben die klassischen Winkelschlüssel einfach in Frage gestellt, weil sie beim Arbeiten viel zu oft die Schraubenkopfprofile verrunden. Mit der Folge, dass Schrauben nicht mehr betätigt werden können und man abrutscht. Wera Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung und damit die Deformierung der Schraube werden verringert. Gleichzeitig können bis zu 20 % höhere Drehmomente übertragen werden.

## Hex-Plus



Innensechskantschrauben haben das Problem, schnell "rundgedreht" zu werden. Grund ist die Einwirkung der scharfen Kante des Werkzeugs auf die Innenfläche des Schraubenkopfs. Der allmähliche Abnutzungsprozess führt schließlich zum "Runddrehen". Wera Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung und damit die Deformierung der Schraube werden verringert. Gleichzeitig können bis zu 20 % höhere Drehmomente übertragen werden. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Standard-Innensechskantschraube!

## Größenkennzeichnung



Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Größenkennzeichnung schnell zur Hand; die Take it easy-Winkelschlüssel haben zudem noch eine Farbcodierung.

## Oberflächenschutz



Gestellverchromte Winkelschlüssel für hervorragenden Oberflächenschutz und lange Lebensdauer.

## Weblink

<https://www.wera.de/de/05021090001>

Wera - 950

05021090001 - 4013288018434






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)

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

					
	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"
05021035001	4,5	75	26	3"	1 1/32"
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"
<b>05021090001<sup>1)</sup></b>	<b>17,0</b>	<b>160</b>	<b>63</b>	<b>6 5/16"</b>	<b>2 1/2"</b>
05021095001 <sup>1)</sup>	19,0	180	70	7 1/16"	2 3/4"
05021100001 <sup>1)</sup>	22,0	200	80	8"	3 1/8"
05021105001 <sup>1)</sup>	24,0	224	90	9"	3 1/2"
05021110001 <sup>1)</sup>	27,0	250	100	10"	4"

1) Herkömmliches Sechskantprofil

## Weblink

<https://www.wera.de/de/05021090001>

Wera - 950

05021090001 - 4013288018434

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)