

<b>EAN:</b>	4013288221414	<b>Abmessung:</b>	195x37x12 mm
<b>Teilenr:</b>	05022857001	<b>Gewicht:</b>	140 g
<b>Artikel-Nr:</b>	3950 SPKL Multicolour Imperial	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82041100

- Winkelschlüssel für Innensechskantschrauben
- Edelstahlwinkelschlüssel mit der notwendigen Härte verhindern Fremdrost.
- Hex-Plus lässt Innensechskantschrauben länger leben
- Grifffreundliche Schlauchummantelung, gerade bei niedrigen Temperaturen
- Mit Sechskant-Kugelkopf am langen Schenkel

Hochwertiger Winkelschlüssel aus Edelstahl für zöllige Innensechskantschrauben von Wera. Edelstahl vermeidet die Übertragung von Fremdrost. Das Hex-Plus-Profil bietet größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung wird dadurch auf ein Minimum reduziert, die Zerstörung des Schraubenkopfes nahezu eliminiert. Mit Sechskantkugelkopf am langen Schenkel: Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch "um die Ecke" geschraubt werden kann. Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen.



#### Weblink

<https://www.wera.de/de/05022857001>

Wera - 3950 SPKL Multicolour Imperial  
05022857001 - 4013288221414

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)

Edelstahlwinkelschlüssel



Edelstahlwinkelschlüssel mit der notwendigen Härte verhindern Fremdrost.

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!

Kugelkopf



Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch sozusagen "um die Ecke" geschraubt werden kann.

Winkelschlüssel mit Kunststoffummantelung



Winkelschlüssel aus rundem Material liegen besser in der Hand und machen langes und schmerzfreies Arbeiten möglich. Die Ummantelung aus Kunststoff sorgt zusätzlich für einen angenehmen Griff, gerade bei niedrigen Temperaturen.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05022857001>

Wera - 3950 SPKL Multicolour Imperial  
05022857001 - 4013288221414






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)

## Take it easy Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mutter (Joker Maulschlüssel, Zyklus Nüsse und Zyklus Nüsse mit Haltefunktion) und TORX® Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bitnüsse).

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

						
		inch	mm	mm	inch	inch
05022850001	iceblue_277C	5/64"	101	16	4"	5/8"
05022851001	leuchtgruen_375C	3/32"	112	19	4 7/16"	3/4"
05022852001	leuchtpink_232C	1/8"	123	21	4 7/8"	53/64"
05022853001	gelb_123C	5/32"	137	24	5 3/8"	5/16"
05022854001	leuchtorange_152C	3/16"	154	27	6 1/16"	1 1/16"
05022855001	rot_200C	7/32"	172	31	6 3/4"	1 7/32"
05022856001	tuerkis_339C	1/4"	185	34	7 1/4"	1 11/32"
<b>05022857001</b>	<b>pink_241C</b>	<b>5/16"</b>	<b>195</b>	<b>37</b>	<b>7 11/16"</b>	<b>1 29/64"</b>
05022858001	blau_307C	3/8"	224	42	9"	1 21/32"

## Weblink

<https://www.wera.de/de/05022857001>

Wera - 3950 SPKL Multicolour Imperial  
05022857001 - 4013288221414

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)