



<b>EAN:</b>	4013288134462	<b>Abmessung:</b>	218x37x37 mm
<b>Teilenr:</b>	05018301001	<b>Gewicht:</b>	126 g
<b>Artikel-Nr:</b>	932 AS	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

- Der Schraubmeißel zum Schrauben, Meißeln, Stemmen
- Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, weiche Griffzonen für hohe Drehmomentübertragung
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit durchgehender Sechskantklinge, Schlagkappe mit integriertem Innenvierkant und Schlüsselhilfe
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz

Wera Schraubmeißel zum Schrauben, Meißeln, Stemmen und Lösen festsitzender Schrauben. Mit mehrkomponentigem Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. Mit durchgehender Sechskantklinge aus hochwertigem Bit-Material, dadurch verlustfreie Kraftübertragung auch bei Hammerschlägen. Zähhart vergütetes Material gegen Absplittern oder Bruch der Klinge. Mit integrierter Schlagkappe zur Erhöhung der Lebensdauer und Reduzierung der Splittergefahr. Über die integrierte Sechskantschlüsselhilfe können mit Maul- oder Ringschlüsseln höhere Drehmomente übertragen werden. Die Innenvierkantaufnahme in der Schlagkappe ermöglicht durch die Verschraubung mit Quergriff, Zyklus-Knarre oder Pit-Ratsche die Übertragung noch höherer Drehmomente. Die Wera Black Point Spitze und ein aufwändiges Härteverfahren garantieren lange Nutzbarkeit der Spitze, erhöhten Korrosionsschutz und exakte Passgenauigkeit. Mit Sechskantabrollschutz gegen lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz.

**Weblink**
<https://www.wera.de/de/05018301001>

Wera - 932 AS

05018301001 - 4013288134462

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de

**Integrierte Schlagkappe**



Schraubendreher werden häufig als Meißel missbraucht. Das ist gefährlich. Der Schraubmeißel ist die Lösung, wenn Sie nicht nur schrauben wollen. Zum Schrauben, Meißeln, Stemmen und Lösen festsitzender Schrauben. Wera Schraubmeißel: Der Schraubendreher, wenn es hart zur Sache geht!



Mit integrierter Schlagkappe zur Erhöhung der Lebensdauer und Reduzierung der Splittergefahr. Dennoch gilt grundsätzlich: Schutzbrille tragen!

**Durchgehende Klinge**



Mit durchgehender Sechskantklinge aus hochwertigem Bits-Material - dadurch verlustfreie Kraftübertragung auch bei Hammerschlägen. Das zähhart vergütete Material verhindert Absplittern oder Bruch der Klinge.

**Sechskantschlüsselhilfe**



Über die integrierte Sechskantschlüsselhilfe können mit Maul- oder Ringschlüssel höhere Drehmomente übertragen werden.

**Wera Black Point Spitze**



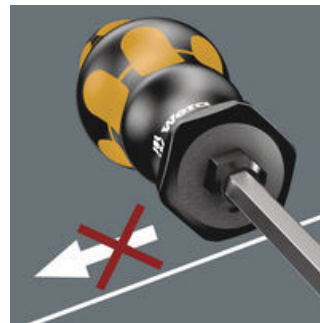
Die Wera Black Point Spitze und ein aufwändiges Härteverfahren garantieren lange Nutzbarkeit der Spitze, erhöhten Korrosionsschutz und exakte Passgenauigkeit.

**An die Hand angepasst**



Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!

**Abrollschutz**



Der Sechskantabrollschutz erschwert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Damit hört die Suche nach heruntergefallenem Werkzeug auf.

**Mehrkomponentiger Kraftform-Griff**











Wera produziert den Kraftform-Griff aus mehreren Materialien mit unterschiedlichen Eigenschaften. Für den Kern wird ein widerstandsfähiger Kunststoff eingesetzt, der die Klinge auch bei hohen Belastungen sicher hält. Für die farbigen Kontaktzonen wird ein weiches Material verwendet. Das Material hat höheren Reibungswiderstand und erlaubt die Übertragung größerer Kräfte. Die schwarzen Bereiche mit ihrer härteren Oberfläche verhindern das "Festkleben" der Hand am Griff. Schnelles Umgreifen ist möglich.

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05018301001>

Wera - 932 AS  
 05018301001 - 4013288134462

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

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 inch	 inch
05018300001	0,8	4,5	5	8	100	98	0,178"	4 3/64"
<b>05018301001</b>	<b>1,0</b>	<b>5,5</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>113</b>	<b>105</b>	<b>7/32"</b>	<b>4 1/16"</b>
05018302001	1,2	7,0	6	10	138	105	9/32"	5 7/16"

Weblink

<https://www.wera.de/de/05018301001>

Wera - 932 AS

05018301001 - 4013288134462

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)