



EAN:	4013288134479	Abmessung:	285x205x55 mm
Teilenr:	05018283001	Gewicht:	915 g
Artikel-Nr:	932 S/6	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Der Schraubmeißel zum Schrauben, Meißeln, Stemmen
- Für Schlitz- und Kreuzschlitzschrauben Phillips-Recess
- Mit durchgehender Sechskantklinge
- Schlagkappe mit integriertem Innenvierkant und Schlüsselhilfe zur Übertragung höherer Drehmomente
- Mit Aufbewahrungs-Rack zur Wandmontage

Wera Schraubmeißelsatz zum Schrauben, Meißeln, Stemmen und Lösen festsitzender Schrauben. Mit mehrkomponentigem Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. Kraftform Plus: Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren. 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. Teilweise mit Innenvierkantaufnahme in der Schlagkappe, die durch die Verschraubung mit Quergriff, Zyklon-Knarre oder Pit-Ratsche die Übertragung höherer Drehmomente ermöglicht. 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/05018283001>

Wera - 932 S/6
 05018283001 - 4013288134479

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!

Innenvierkantaufnahme in der Schlagkappe



Die Version mit Innenvierkantaufnahme in der Schlagkappe ermöglicht durch die Verschraubung mit Quergriff, Zyklop-Knarre oder Bit-Ratsche die Übertragung höherer Drehmomente.

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.

Satz-Inhalt:

917 SPHS Kreuzschlitz-Schraubendreher, PH 1 x 90 mm



05017040001	1x	PH 1 x 90 mm
05017041001	1x	PH 2 x 113 mm

932 A Schlitzschraubendreher, 0,6 x 3,5 x 80 mm



05018260001 ^{1),2),3)}	1x	0,6 x 3,5 x 80 mm
---------------------------------	----	-------------------

- 1) Keine durchgehende Klinge
- 2) Keine Schlagkappe
- 3) Keine Sechskant-Schlüsselhilfe

932 AS Schlitzschraubendreher, 0,8 x 4,5 x 100 mm



05018300001	1x	0,8 x 4,5 x 100 mm
05018301001	1x	1 x 5,5 x 113 mm
05018302001	1x	1,2 x 7 x 138 mm

Weblink

<https://www.wera.de/de/05018283001>

Wera - 932 S/6

05018283001 - 4013288134479

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de