



EAN:	4013288182388	Abmessung:	198x285x80 mm
Teilenr:	05347106001	Gewicht:	1208 g
Artikel-Nr:	Kraftform XXL 3	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Für jede Anwendung das passende Werkzeug - Schraubendreher Allround-Set
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und ergonomisches Verschrauben
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- Mit Lasertip-Spitze für mehr Halt im Schraubenkopf

11-teiliges Schraubendreher Allround-Set. Kraftform Plus Griff für angenehm ergonomisches Arbeiten, bei dem Blasen und Schwielen vermieden werden. Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren. Teilweise mit Lasertip: Die Spitze von Wera Lasertip-Schraubendrehern wird mit Laserstrahlen mikroskopisch fein aufgeraut. Diese raue Oberfläche "beißt" sich förmlich im Schraubenkopf fest. Das unbeabsichtigte Herausrutschen gehört der Vergangenheit an. Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.



Weblink
<https://www.wera.de/de/05347106001>

Wera - Kraftform XXL 3
 05347106001 - 4013288182388

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

Serie 900 – der Schraubmeißel



Kraftform Plus Schraubendreher - begreifbare Ergonomie. Schon das gesamte Hand-Arm-System - auch im Dauereinsatz. Im Zusammenspiel mit weiteren technischen und praktischen Produktvorteilen wie der Lasertip-Spitze für sicheren Sitz in der Schraube sind Kraftform-Schraubendreher die ideale Wahl, wenn es um die Handverschraubung geht.



Der Schraubmeißel ist die Lösung, wenn Sie nicht nur schrauben wollen. - Zum Schrauben, Meißeln, Stemmen und Lösen festsitzender Schrauben oder Schraubschellen. Mit integrierter Schlagkappe zur Erhöhung der Lebensdauer und Reduzierung der Splittergefahr. Mit durchgehender Sechskantklinge aus hochwertigem Bits-Material - dadurch verlustfreie Kraftübertragung auch bei Hammerschlägen. Das zähhart vergütete Material verhindert Absplittern oder Bruch der Klinge. Über die integrierte Sechskantschlüsselhilfe können mit Maul- oder Ringschlüssel höhere Drehmomente übertragen werden.

Kraftform Plus – Serie 100 VDE



Die Prüfung des Werkzeugs auf Durchschlagsfestigkeit bei 10.000 Volt gibt dem Anwender die beruhigende Gewissheit, dass sein Schraubendreher auf seine wichtigste Eigenschaft, die Isolation, geprüft worden ist. Wera VDE-Schraubendreher werden Stück für Stück dieser Prüfung unterzogen. Sicherer Arbeiten bis 1.000 Volt ist somit garantiert.

Kraftform Schraubendreher Serie 300



Kraftform Plus Schraubendreher - begreifbare Ergonomie. Schon das gesamte Hand-Arm-System - auch im Dauereinsatz. Im Zusammenspiel mit weiteren technischen und praktischen Produktvorteilen wie der Lasertip-Spitze für sicheren Sitz in der Schraube sind Kraftform-Schraubendreher die ideale Wahl, wenn es um die Handverschraubung geht.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05347106001>

Wera - Kraftform XXL 3
05347106001 - 4013288182388

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

**Lasertip verhindert
Herausrutschen**



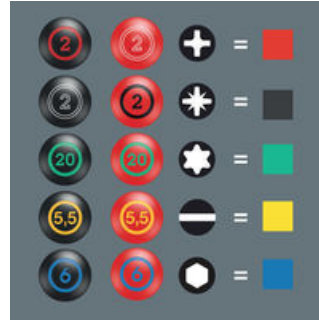
Immer wieder passiert es, dass man beim Verschrauben aus der Schraube rutscht. Manchmal werden dabei wertvolle Oberflächen beschädigt oder man verletzt sich sogar. Die Spitze von Wera Lasertip-Schraubendrehern wird mit Laserstrahlen mikroskopisch fein aufgeraut. Diese raue Oberfläche "beißt" sich förmlich im Schraubenkopf fest. Das unbeabsichtigte Herausrutschen kann damit vermieden werden.

Kraftform



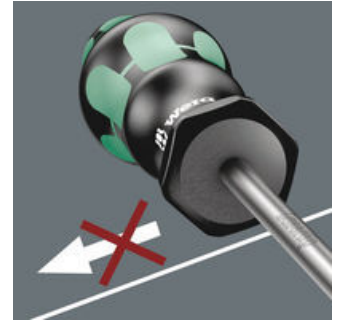
Die Grundüberlegung zur Urform des Kraftform-Griffes - die Hand soll die Form des Handgriffes vorgeben - hat sich bis heute als richtig erwiesen. Bereits in den 60er Jahren entwickelte Wera mit dem weltweit anerkannten Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation einen Schraubendrehergriff, der in der Form der menschlichen Hand angepasst ist. Nach langer Entwicklungsarbeit wurde 1968 der Wera Kraftform-Griff in den Markt eingeführt. Bis heute wurde er durch neue Technologien optimiert, jedoch hat er die bewährte Form behalten, denn auch die menschliche Hand hat sich seitdem nicht geändert.

Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Abrollschutz



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

Weblink



<https://www.wera.de/de/05347106001>

Wera - Kraftform XXL 3
05347106001 - 4013288182388



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

Satz-Inhalt:



932 A Schlitzschraubendreher, 1 x 5,5 x 100 mm

	05018264001	1x	1 x 5,5 x 100 mm
	05018266001	1x	1,2 x 7 x 125 mm



350 PH Kreuzschlitz-Schraubendreher, PH 1 x 80 mm

	05008710001	1x	PH 1 x 80 mm
	05008720001	1x	PH 2 x 100 mm



334 Schlitz-Schraubendreher - Werkstattklinge, 1,2 x 6,5 x 150 mm

	05110010001	1x	1,2 x 6,5 x 150 mm
			



335 Schlitz-Schraubendreher - Elektrikerklinge, 0,8 x 4 x 100 mm

	05110004001	1x	0,8 x 4 x 100 mm
	05110007001	1x	1 x 5,5 x 125 mm

368 Schraubendreher für Innen-Vierkantschrauben, # 1 x 80 mm

	05117682001	1x	# 1 x 80 mm
	05117684001	1x	# 2 x 100 mm

160 i VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, 0,4 x 2,5 x 80 mm

	05006100001 ¹⁾	1x	0,4 x 2,5 x 80 mm
	05006110001 ¹⁾	1x	0,6 x 3,5 x 100 mm

1) kein Lasertip

Rack für Kraftform Schraubendreher, 190 x 50 mm

05134001001	2x	190 x 50 mm
-------------	----	-------------



Weblink

<https://www.wera.de/de/05347106001>

Wera - Kraftform XXL 3
05347106001 - 4013288182388

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