



EAN:	4013288222725	Abmessung:	205x39x39 mm
Teilenr:	05007910001	Gewicht:	91 g
Artikel-Nr:	1855 PZ	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Schraubendreher für Kreuzschlitzschrauben Pozidriv
- Kraftform Serie 1800 Griff für hohe Drehmomente
- Weiche Griffzonen für hohe Kraftübertragung
- Harte Griffzonen für Handballen-Druck
- Griffmulden für Finger ermöglichen feine Justier-Arbeiten
- Schmalen Übergang zwischen Griff und Klinge für schwer erreichbare und tiefliegende Schrauben in engen Bereichen
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Lasertip-Spitze für mehr Halt im Schraubenkopf

Anwendung: Geeignet für Pozidriv-Schrauben

Klinge: Rund

Ausführung: Micromatt, Lasertip-Spitze

Griff: Kraftform Ball-Grip mit Abrollschutz, mehrkomponentig. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen (Schwarz = Pozidriv) und Größenstempelung.

Schraubendreher mit Kraftform Serie 1800 Griff geeignet für Kreuzschlitzschrauben Pozidriv. Der Griff liegt hervorragend in der Hand. Die ballige Form ermöglicht die Übertragung hoher Drehmomente. Die weichen Griffzonen sorgen für eine griffige Haptik und verlustarme Kraftübertragung. Die harten Griffzonen erlauben eine hohe Kraftübertragung, auch wenn mit dem Handballen Druck ausgeübt wird. Die Finger-Griffmulden am oberen Ende des Griffs erleichtern feine Justier-Arbeiten beim Verschrauben. Durch den schmalen Übergang zwischen Griff und Klinge können auch schwer erreichbare und tiefliegende Schrauben in engen Bereichen gut erreicht werden. Der Abrollschutz am hinteren Griffende erschwert lästiges Wegrollen des Werkzeugs am Arbeitsplatz. Die Spitze von Wera Lasertip-Schraubendrehern wird mit Laserstrahlen mikroskopisch fein aufgeraut. Diese raue Oberfläche "beißt" sich förmlich im Schraubenkopf fest. Das unbeabsichtigte Herausrutschen aus der Schraube wird so verhindert.

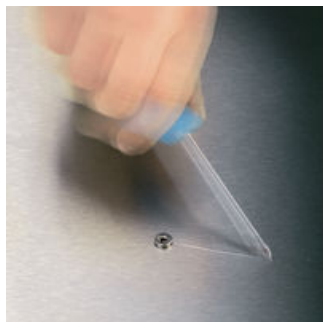


Weblink

<https://www.wera.de/de/05007910001>

Wera - 1855 PZ
05007910001 - 4013288222725

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

**Lasertip verhindert
Herausrutschen**


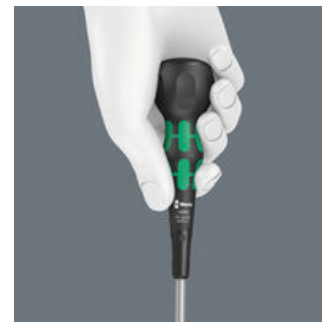
Immer wieder passiert es, dass man beim Verschrauben aus der Schraube rutscht. Manchmal werden dabei wertvolle Oberflächen beschädigt oder man verletzt sich sogar. Die Spitze von Wera Lasertip-Schraubendrehern wird mit Laserstrahlen mikroskopisch fein aufgeraut. Diese raue Oberfläche "beißt" sich förmlich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

Lasertip


Mittels eng fokussiertem Laserlicht wird eine scharfkantige Oberflächenstruktur erzeugt. Wera Lasertip krallt sich im Schraubenkopf fest und verhindert das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Bei Schlitz, Phillips und Pozidriv.

Verringerte Anpresskraft


Wera Lasertip verringert die benötigte Anpresskraft und erhöht die Kraftübertragung. Das Verschrauben wird sicherer und komfortabler.

**Kraftform Ball-Grip für hohe
Drehmomente**


Der ergonomisch geformte Kraftform Ball-Grip liegt hervorragend in der Hand. Seine ballige Form erlaubt die Übertragung hoher Drehmomente bei der Verschraubung.

**Weiche Griffzonen für hohe
Kraftübertragung**

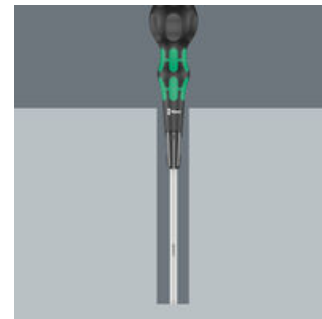

Das für die weichen Zonen verwendeten Material des Kraftform Ball-Grip Griiffs sorgt für eine griffige Haptik und verlustarme Kraftübertragung.

**Harte Griffzonen für Handballen-
Druck**


Die harten Griffzonen des Kraftform Ball-Grip erlauben eine hohe Kraftübertragung, auch wenn mit dem Handballen Druck ausgeübt wird.








Griffmulden für Justier-Arbeiten


Die Finger-Griffmulden am oberen Ende des Kraftform Ball-Grips ermöglichen feine Justier-Arbeiten beim Verschrauben.

Für beengte Schraubsituationen


Durch den schmalen Übergang zwischen Griff und Klinge können auch schwer erreichbare und tiefliegende Schrauben in engen Bereichen gut erreicht werden.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

							
	mm	mm	mm	mm	inch	inch	
05007910001	PZ 2	70	100	135	6,0	2 25/32"	4"

Weblink

<https://www.wera.de/de/05007910001>

Wera - 1855 PZ

05007910001 - 4013288222725

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de

1855 PZ Kraftform Ball-Grip Kreuzschlitz-Schraubendreher, PZ 2 x 100 mm

Kraftform Ball-Grip – Serie 1800



Weblink

<https://www.wera.de/de/05007910001>

Wera - 1855 PZ

05007910001 - 4013288222725

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de