

Kraftform Edelstahl Schraubendreher



EAN:	4013288107336	Abmessung:	181x26x26 mm
Teilenr:	05032002001	Gewicht:	32 g
Artikel-Nr:	3335	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Edelstahl-Schraubendreher für Schlitzschrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen

Hochwertiger Kraftform Plus Schraubendreher aus Edelstahl. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeingehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. Der Sechskantabrollschutz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs.



Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_edelstahl_schraubendreher__3335.html

Wera - 3335
05032002001 - 4013288107336

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

**Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben!**



Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben!



Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben! Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird.

Vakuumeishärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

**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.

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_edelstahl_schraubendreher__3335.html

Wera - 3335
05032002001 - 4013288107336

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

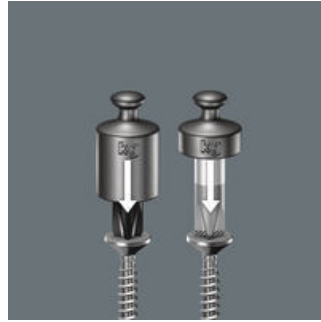
Kraftform Edelstahl Schraubendreher

Lasertip



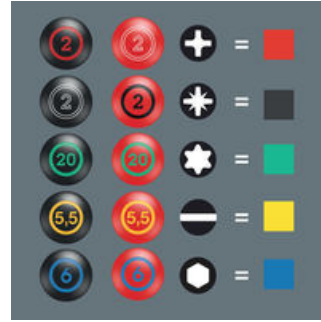
Mittels eng fokussiertem Laserlicht wird eine scharfkantige Oberflächenstruktur erzeugt. Wera Lasertip kratzt sich im Schraubenkopf fest und verhindert das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Bei Schlitz, Phillips und Pozidriv.

Verringerte Anpresskraft



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

Take it easy Werkzeugfinder








Schraubendreher Take it easy: Farbkenzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Kraftform



Die Grundüberlegung zur Urform des Kraftform-Griffes - die Hand soll die Form des Handgriffs 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.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 inch	 inch
05032001001 ¹⁾	0,5	3,0	3,0	80	81	1/8"	3 1/8"
05032002001¹⁾	0,6	3,5	3,5	100	81	9/64"	4"
05032003001	0,8	4,0	4,0	100	98	5/32"	4"
05032004001 ¹⁾	1,0	5,5	5,5	125	98	7/32"	5"

1) kein Lasertip

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_edelstahl_schraubendreher__3335.html

Wera - 3335
05032002001 - 4013288107336

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