



KRAFTFORM
ERGONOMICS



ANTI
ROLL-OFF



HOLLOW
SHAFT

EAN:	4013288111432	Abmessung:	315x160x45 mm
Teilenr:	05029510001	Gewicht:	710 g
Artikel-Nr:	395 H0/7 SM	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Steckschlüssel-Schraubendreher für Außensechskantschrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- Hohlschaft für überstehende Gewindestangen, nicromatt

7-teiliger Steckschlüssel-Schraubendrehersatz von Wera. Hohlschaft zur Verschraubung bei Gewindestangen, denn nur dann kann die Gewindestange durch die Schraubenmutter in den hohlen Schaft des Schraubendrehers eindringen. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und besonders ergonomisches Verschrauben. Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen. Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs. Für Außensechskantschrauben.

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus_serie_300_395_ho_7_sm.html

Wera - 395 H0/7 SM
05029510001 - 4013288111432

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

Kraftform Plus – Serie 300

Satz-Inhalt:



395 H0

05029460001	1 x 5 x 90 mm
05029461001	1 x 5,5 x 90 mm
05029462001	1 x 6 x 90 mm
05029463001	1 x 7 x 90 mm
05029464001	1 x 8 x 90 mm
05029465001	1 x 10 x 90 mm
05029466001	1 x 13 x 90 mm

Hohlschaft-Steckschlüssel-Schraubendreher



Hohlschaft für überstehende Gewindestangen



Immer dann, wenn ich Versraubungen mit Gewindestangen vorfinde, brauche ich einen Schraubendreher mit Hohlschaft, denn nur dann kann die Gewindestange durch die Schraubenmutter in den hohlen Schaft des Schraubendrehers eindringen.

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.

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!

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus_serie_300_395_ho_7_sm.html

Wera - 395 H0/7 SM
05029510001 - 4013288111432

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

Schnelles Umgreifen



Die für den Griff verwendeten harten Materialien garantieren schnelles Umgreifen ohne die Gefahr des „Festklebens“ der Haut am Griff. Die weicheren, „rutschfesten“ Zonen ermöglichen die verlustarme Übertragung hoher Drehmomente.

Große Kontaktfläche



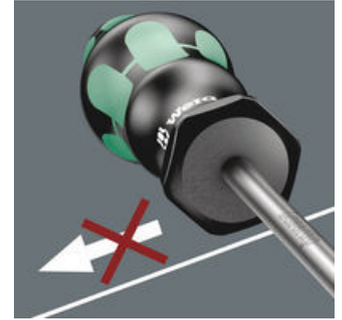
Die große Kontaktfläche – mit besonders hoher Reibung zu den Weichzonen – ergibt eine hohe Drehmomentübertragung, ohne durch Kanten verursachte Druckstellen.

Griffkennzeichnung



Die Griff-Kennzeichnung mit Schraubensymbol und -größe für leichteres Auffinden in der Werkzeugtasche und am Arbeitsplatz.

Abrollschutz



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

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus_serie_300_395_ho_7_sm.html

Wera - 395 H0/7 SM
05029510001 - 4013288111432

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