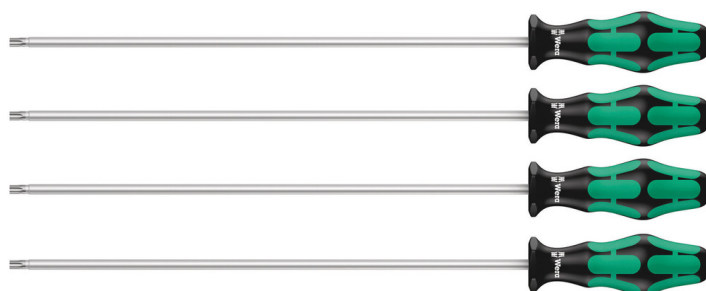


367/4 TORX® HF Kraftform Plus Schraubendrehersatz mit Haltefunktion mit 300 mm langen Klingen, 4-teilig



EAN:	4013288138378	Abmessung:	420x81x42 mm
Teilenr:	05028074001	Gewicht:	580 g
Artikel-Nr:	367/4 TORX® HF extra lang	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Schraubendreher für TORX® Schrauben, mit Haltefunktion und extra langer 300 mm Klinge
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs
- Mit Haltefunktion für TORX® Schrauben, nicromatt

4-teiliges Schraubendrehereset von Wera. Mit extra langer Klinge auch für tiefergelegene, schwierig zu erreichende Arbeitssituationen. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. Kraftform Plus: Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren. Mit Haltefunktion: Durch die aus der Flächenpressung zwischen der Abtriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden die Schrauben sicher auf dem Werkzeug gehalten. Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs.



Weblink

<https://www.wera.de/de/05028074001>

Wera - 367/4 TORX® HF extra lang
05028074001 - 4013288138378

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

Das TORX® HF Profil



Das TORX® Profil mit dem Wera HF Feature (HF = Haltefunktion) hält durch eine optimierte Abtriebsgeometrie und die dadurch entstehende Klemmkraft TORX® Schrauben sicher auf der Werkzeugspitze. Ideal bei Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen wie z. B. tiefliegenden Sacklochverbindungen.

Mit 300 mm langen Klingen



Mit extra langer Klinge auch für tiefergelegene Arbeitssituationen.

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!

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.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05028074001>

Wera - 367/4 TORX® HF extra lang
05028074001 - 4013288138378

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

367/4 TORX® HF Kraftform Plus Schraubendrehersatz mit Haltefunktion mit 300 mm langen Klingen, 4-teilig



Satz-Inhalt:

367 TORX® HF Schraubendreher mit Haltefunktion, TX 20 x 300 mm



05028070001	1x	TX 20 x 300 mm
05028071001	1x	TX 25 x 300 mm
05028072001	1x	TX 27 x 300 mm
05028073001	1x	TX 30 x 300 mm

Weblink

<https://www.wera.de/de/05028074001>

Wera - 367/4 TORX® HF extra lang
05028074001 - 4013288138378

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