

3867/4 TORX® Bits, Edelstahl, TX 25 x 50 mm

Bits für TORX®-Schrauben



| | | | |
|--------------------|---------------|-----------------------|-----------|
| EAN: | 4013288175786 | Abmessung: | 50x7x7 mm |
| Teilenr: | 05071047001 | Gewicht: | 10 g |
| Artikel-Nr: | 3867/4 TORX® | Ursprungsland: | CZ |
| | | Zolltarifnr.: | 82079030 |

- Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!
- Für Innen-TORX®-Schrauben
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)
- Passend für Bosch, Fein, Holz-Her, Lecreux, Metabo
- Vakuumeisgehärtet

Hochwertige Bits aus Edelstahl für Innen-TORX®-Schrauben. Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3.

Weblink

http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx-schrauben_3867_4_torx.html

Wera - 3867/4 TORX®
05071047001 - 4013288175786

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

Bits für TORX®-Schrauben

Edelstahl-Bits



Durch den Einsatz von Edelstahl-Bits wird die Entstehung von Rost auf Edelstahl-Schrauben oder Edelstahl-Oberflächen vermieden. Fremdrost auf Edelstahl entsteht vorwiegend durch Abrieb beim Verschrauben mit herkömmlichen Stahlwerkzeugen. Der Abrieb hinterlässt festhaftende Stahlpartikel, die unter Einwirkung von Sauerstoff zu Rost werden.

Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!



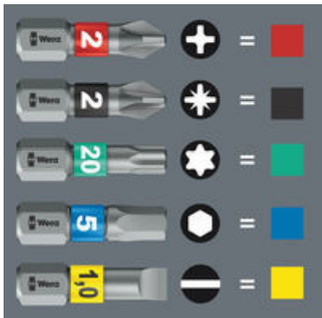
Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben! Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird.

Vakuumeishärtung



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

Wera Werkzeugfinder „Take it easy“



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkenzeichnung nach Profilen und Größenstempelung – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.

Weblink

http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx-schrauben_3867_4_torx.html

Wera - 3867/4 TORX®
05071047001 - 4013288175786

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

Bits für TORX®-Schrauben

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



| | | mm | inch |
|--------------------|--------------|-----------|----------|
| 05134856001 | TX 10 | 89 | 3 1/2 |
| 05134857001 | TX 15 | 89 | 3 1/2 |
| 05071046001 | TX 20 | 50 | 2 |
| 05134858001 | TX 20 | 89 | 3 1/2 |
| 05071047001 | TX 25 | 50 | 2 |
| 05134859001 | TX 25 | 89 | 3 1/2 |
| 05134860001 | TX 30 | 89 | 3 1/2 |

Weblink

http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_bits_bits_fuer_torx-schrauben_3867_4_torx.html

Wera - 3867/4 TORX®
 05071047001 - 4013288175786

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