#### Bits für Innensechskant-Schrauben







**EAN:** 4013288115478 **Abmessung:** 25x7x7 mm

 Teilenr:
 05071077001
 Gewicht:
 6 g

 Artikel-Nr:
 3840/1 TS
 Ursprungsland:
 CZ

**Zolltarifnr.:** 82079030



- · Edelstahl Bits
- Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!
- Vakuumeisgehärtet
- Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß
- Hex-Plus lässt Innensechskantschrauben länger leben
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung

Hochwertige Bits aus Edelstahl für Innensechskantschrauben. Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird. Das Hex-Plus-Profil bietet größere Anlageflächen im Schraubenkopf. Die Kerbwirkung wird dadurch auf ein Minimum reduziert, die Zerstörung des Schraubenkopfes nahezu eliminiert. Mit Torsionszone: Bei Torsion-Bits werden Drehmomentspitzen in der Torsionszone abgefedert. Vorzeitiger Verschleiß wird vermieden, die Lebensdauer des Bits erhöht. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3.









#### Bits für Innensechskant-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!



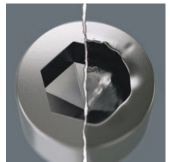
Lösung des Fremdrostproblems:
Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben! Wera Edelstahl
Werkzeuge werden aus Edelstahl
gefertigt, wodurch der
unansehnliche Fremdrost
vermieden wird.

### Vakuumeishärtung



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

#### **Hex-Plus**



Innensechskantschrauben sind problematisch, die denn Anlageflächen, über die die Kraft vom Werkzeug auf die Schraube übertragen wird, sind sehr schmal. Die Folge: Der Schraubenkopf kann zerstört werden. Hex-Plus Werkzeuge haben größere Anlageflächen, die diese Gefahr verringern. Gut zu wissen: Hex-Plus Werkzeuge passen in jede Sta ndard-Innensechskantschraube!

# Wera Werkzeugfinder Take it easy



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

# 3840/1 TS Bits, Edelstahl, 5,5 x 25 mm

### Bits für Innensechskant-Schrauben



## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	0	0	A 	A v
	mm	inch	mm	inch
05071070001	1,5	-	25	1"
05071071001	2,0	<del>-</del>	25	1"
05071072001	2,5	-	25	1"
05071073001	3,0	-	25	1"
05071074001	4,0	<del>-</del>	25	1"
05071075001	5,0	<del>-</del>	25	1"
05071077001 <sup>1)</sup>	5,5	-	25	1"
050710760011)	6,0	-	25	1"

<sup>1)</sup> Ohne Torsionszone