

Winkelschlüssel für TORX®-Schrauben



EAN:	4013288180858	Abmessung:	139x72x25 mm
Teilenr:	05024335001	Gewicht:	203 g
Artikel-Nr:	967/9 TX B0 Multicolour 1	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr:	82054000

- Die Schlauchummantelung macht die Arbeit auch bei niedrigen Temperaturen angenehm und sicher
- BlackLaser für hohen Korrosionsschutz und lange Lebensdauer
- Der TORX®-Kugelkopf langen Schenkel ermöglicht auch den abgewinkelten Einsatz
- Größenangabe der enthaltenen Winkelschlüssel abriebfest auf Clip
- Mit Größenkennzeichnung

Winkelschlüssel mit Kunststoffummantelung (SPKL) aus grifffreundlichem Rundmaterial. Die Ummantelung macht die Arbeit auch bei niedrigen Temperaturen angenehm und schont die Finger. Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Größenkennzeichnung schnell zur Hand. Das verschleißfreie Material des Clips garantiert den sicheren Halt der Winkelschlüssel und einfache Entnahme. Für TORX- und TORX BO (mit Bohrung) -Verschraubungen

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_winkelschluessel_winkelschluessel_fuer_torx-schrauben_967_9_tx_bo_multicolour_1.html

Wera - 967/9 TX B0 Multicolour 1
05024335001 - 4013288180858

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

Winkelschlüssel für TORX®-Schrauben

Satz-Inhalt:



967 SPKL TORX® BO Multicolour

- 05024351001¹⁾ 1 x TX 9x79
- 05024350001¹⁾ 1 x TX 8x76
- 05024352001²⁾ 1 x TX 10x85
- 05024353001 1 x TX 15x90
- 05024354001 1 x TX 20x96
- 05024355001 1 x TX 25x104
- 05024357001 1 x TX 30x122
- 05024358001 1 x TX 40x132
- 05024356001 1 x TX 27x112

1) Produkt wird ohne Bohrung und Kugelkopf am langen Schenkel geliefert.

2) Produkt wird ohne Kugelkopf am langen Schenkel geliefert.

TORX® mit Bohrung



Winkelschlüssel für Innen-TORX®-Schrauben und Innen-TORX®-Schrauben mit Zapfen (BO = Bohrung)



Konstruiert, um unerlaubtes Lösen von sogenannten Sicherheitsverschraubungen zu verhindern. Um eine Verwendung „normaler“ TORX®-Werkzeuge nicht zuzulassen, besitzen die Schrauben in ihrem Antriebsprofil einen vorstehenden Zapfen. Dieser wird in der Bohrung der TORX® BO Werkzeuge aufgenommen und die Sicherheitsverschraubung kann gelöst werden.

TORX®-Kugelkopf



Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch sozusagen „um die Ecke“ geschraubt werden kann.

Clip mit Magnetisiergerät



Oft hilft es, wenn die Schraube per Magnetkraft vom Winkelschlüssel „festgehalten“ wird. Die Wera Clips mit Magnetisiergerät ermöglichen diesen Vorteil im Handumdrehen.

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_winkelschluessel_winkelschluessel_fuer_torx-schrauben_967_9_tx_bo_multicolour_1.html

Wera - 967/9 TX BO Multicolour 1
05024335001 - 4013288180858

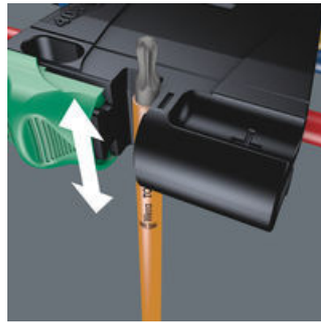
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Winkelschlüssel für TORX®-Schrauben

Magnetisieren



Entmagnetisieren



Größenkennzeichnung



Alle Winkelschlüssel sind durch ihre Größenkennzeichnung schnell zur Hand; die SPKL-Winkelschlüssel haben zudem noch eine Farbcodierung.

Sicherer Halt und leichte Entnahme



Das verschleißfreie Material des Clips garantiert den sicheren Halt der Winkelschlüssel bei gleichzeitiger einfacher Entnahme.

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_winkelschluessel_winkelschluessel_fuer_torx-schrauben_967_9_tx_bo_multicolour_1.html

Wera - 967/9 TX B0 Multicolour 1
05024335001 - 4013288180858

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