



# SICHERHEIT IN SERIE. MANOSKOP® 730 FIX.



## MEHR SICHERHEIT. IN SERIE.

**MANOSKOP® 730 Fix** – Vor allem bei gleichbleibenden Arbeitsprozessen lässt die Aufmerksamkeit nach und das Risiko von Anwenderfehlern steigt. Mit dem MANOSKOP® 730 Fix sind Industriebetriebe auf der sicheren Seite. Wie auch alle anderen Unternehmen, die sich darauf verlassen müssen, dass ein einmal vorgegebenes Anzugsdrehmoment eingehalten wird – beim ersten Mal ebenso wie beim tausendsten Mal.

### PRAKTIKABEL.

Integrierter Links- und Rechtsanzug – einfaches »Umdrehen« des Schlüssels und der Einsteckwerkzeuge genügt.



### UNIVERSELL.

Dank schnell austauschbarer Werkzeugaufnahmen (9x12 mm, 14x18 mm und 22x28 mm) für jede denkbare industrielle Anwendung bis 1000 N·m geeignet.



Erleben Sie die Vorzüge des MANOSKOP® 730 Fix auch als Video unter [www.stahlwille.de/730fix](http://www.stahlwille.de/730fix)

## GRIFFIG.

Zweikomponenten-Griff aus äußerst widerstandsfähigem Kunststoff und einer handsympathischen Weichzone.



## BLICKDICHT.

Zusätzliche Siegelaufkleber können zur Abdeckung der Ableseskala verwendet werden.

## NUTZERFREUNDLICH.

Präzise arbeitende QuickSelect-Einhandeinstellung über schnell und leicht zu bedienenden Stellknopf am Griffende. Ganz ohne zusätzliches Prüfgerät. Ziehen. Einstellen. Fertig.



## DREIFACH SICHER.

Stellknopf kann nach Einstellung des Auslösemoments herausgeschraubt werden – ein unabsichtliches Verändern des Soll Drehmoments wird so verhindert.



Die mitgelieferte TORX® TAMPER-RESISTANT-Sicherungsschraube schützt darüber hinaus vor Manipulation.



Ebenso wie die beiliegenden Klebesiegel.  
Keine Verstellung ohne Siegelbruch möglich.



### Weitere Vorteile:

- **Lange Standzeit:** Dank verschleißfreiem Auslösesystem mit Schaltkante kein Rücksetzen auf »0« nötig. Messelement wird nur beim Anziehen belastet.
- **Widerstandsfähig:** Ergonomisch geformter Griff für ermüdungsfreies Arbeiten – resistent gegen Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol.
- **Intuitiv:** Durch hörbare Rastung sowie spürbares Doppel-Stopp-Signal bei Erreichen des vorgegebenen Einstellwerts.
- **Exakt:** Deutlich ablesbare Doppelskala in den Einheiten N·m/ft·lb bzw. ft·lb/in·lb sowie äußerst geringe Anzeigeabweichung von lediglich  $\pm 3\%$ .
- **Umfassend:** Lieferung inkl. TORX® TAMPER-RESISTANT-Sicherungsschraube und Klebesiegel-Bogen. Für Sicherheit ab der ersten Anwendung.



### 730 Fix Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® mit Aufnahme für Einsteckwerkzeuge

Code	Gr.	N·m/in·lb/ft·lb	ft·lb/in·lb	Ø mm	Ø g	€
96 50 30 05	5	10-50 N·m	7-37 ft·lb	9x12	831	344,90
96 50 30 10	10	20-100 N·m	15-75 ft·lb	9x12	988	367,90
96 50 30 12	12	25-130 N·m	20-95 ft·lb	14x18	1128	381,90
96 50 30 20	20	40-200 N·m	30-150 ft·lb	14x18	1264	389,90
96 50 30 40	40	80-400 N·m	60-300 ft·lb	14x18	1655	573,80
96 50 30 65	65*	130-650 N·m	100-480 ft·lb	14x18	3231	866,00
96 50 34 65	II/65	130-650 N·m	100-480 ft·lb	22x28	3504	888,00
96 50 30 80	80	160-800 N·m	120-600 ft·lb	22x28	4825	1121,10
96 50 31 00	100	200-1000 N·m	150-750 ft·lb	22x28	5000	1392,10
96 58 30 05	a/5	90-450 in·lb	7-37 ft·lb	9x12	831	351,90
96 58 30 10	a/10	180-900 in·lb	15-75 ft·lb	9x12	988	374,90
96 58 30 20	a/20	350-1800 in·lb	30-150 ft·lb	14x18	1264	407,90
96 58 30 40	a/40	60-300 ft·lb	800-3600 in·lb	14x18	1655	559,80

\* empfohlene Einsteckknarre Nr. 735/40HD

unverbindlich empfohlene Preise ohne MwSt.

