



SCHNELLER DENN JE. MANOSKOP® 730 QUICK.



SEWA-WERKZEUGE

Tools and more

+43 (0) 3172/ 4755- 0

www.sewa-werkzeuge.at

The bottom section is enclosed in a black rectangular border. It features a green logo of a wrench head with the text 'SEWA-WERKZEUGE' in white. Below the logo is the tagline 'Tools and more' in a cursive font. At the bottom, the phone number '+43 (0) 3172/ 4755- 0' and the website 'www.sewa-werkzeuge.at' are listed.

SCHNELLER DENN JE.

MANOSKOP® 730 Quick – Das MANOSKOP® 730 ist jetzt noch effizienter und komfortabler. Seinem neuen Namenszusatz – »Quick« – macht der mechanische Drehmomentschlüssel dabei alle Ehre. Denn das MANOSKOP® 730 Quick ermöglicht Anwendern mithilfe einer Vielzahl intelligenter Detailoptimierungen schneller und dennoch sicherer denn je zu arbeiten. Hierzu verbesserte STAHLWILLE unter anderem die Ergonomie und Nutzerfreundlichkeit der wesentlichen Bedienelemente.

KOMFORTABLER.

Verbesserte Zugänglichkeit und Betätigung des im Griff versenkten Klemmhebels.



SCHNELLER.

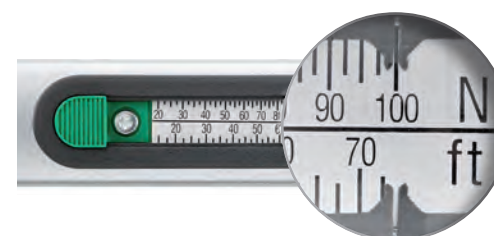
Ergonomisch geformtes, abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde – für schnelles, sicheres Verschieben der Ableseskale zur Einstellung des Auslösemoments.

ERGONOMISCHER.

Optimierter Ballengriff für ermüdungsfreies Arbeiten. Widerstandsfähig gegen Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol.

DEUTLICHER.

Die neue Konstruktion mit gegenüberliegenden, v-förmigen Einfassungen sowie die integrierte Lupe ermöglichen ein schnelles, exaktes Einstellen – auch bei ungünstigem Blickwinkel. Inkl. Nonius-Skale in den Einheiten N-m/ft-lb bzw. N-m/in-lb.



SICHER.

Die QuickRelease-Sicherheitsverriegelung ermöglicht den schnellen Wechsel der Einsteckwerkzeuge und sichert diese zuverlässig – ungewolltes Lösen ist damit ausgeschlossen.

KEIN RÜCKSETZEN AUF NULL NÖTIG.

Verschleißarmes Auslösesystem mit Biegestab. Anders als bei herkömmlichen Drehmomentschlüsseln ist ein Rücksetzen auf »0« zur Entlastung der Feder nicht erforderlich. Die Folge: ein dauerhaft korrektes und sicheres Messergebnis bei geringerem Zeitaufwand.



VERGRÖßERND.

Ins Ablesefenster integrierte Lupe für eine erheblich verbesserte Lesbarkeit.



EINFACH.

Justieren von außen, ohne Demontage des Drehmomentschlüssels.







Weitere Vorteile:

- **Flexibel:** Messbereiche von 6–650 N-m und austauschbare Vierkant-Einsteckwerkzeuge (9x12 mm bzw. 14x18 mm).
- **Geschützt:** Die Mechanik liegt, gegen Schmutz und Verunreinigung geschützt, im Innern des Schlüssels und ist so besonders widerstandsfähig gegen Abnutzung.



730 Quick Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® mit Aufnahme für Einsteckwerkzeuge

Code	Gr.	 N·m	 ft·lb	 mm	 g
50 18 40 05	5	6-50 N·m	5-36 ft·lb	9x12	805
50 18 40 10	10	20-100 N·m	15-72,5 ft·lb	9x12	965
50 18 40 12	12	25-130 N·m	20-95 ft·lb	14x18	1100
50 18 40 20	20	40-200 N·m	30-145 ft·lb	14x18	1250
50 18 40 40	40	80-400 N·m	60-300 ft·lb	14x18	1880
50 18 40 65	65*	130-650 N·m	100-480 ft·lb	14x18	3280
50 18 45 65	II/65	130-650 N·m	100-480 ft·lb	22x28	3700
50 58 40 05	a/5	6-50 N·m	50-440 in·lb	9x12	805
50 58 40 10	a/10	20-100 N·m	180-880 in·lb	9x12	965
50 58 40 12	a/12	25-130 N·m	225-1150 in·lb	14x18	1100
50 58 40 20	a/20	40-200 N·m	350-1750 in·lb	14x18	1250

* empfohlene Einsteckknarre Nr. 735/40HD