

Drehmomentschlüssel Standard MANOSKOP®

721 Quick



Art.-Nr. 50204015
GTIN 4018754268924
Modell 721/15 QUICK



Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721 Quick 30-150N·m 1/2" L. 452mm

Eigenschaften.

- auslösend mit Doppel-Stopp-Signal
- kein Rücksetzen auf „0“ erforderlich
- das Messelement wird nur beim Anziehvorgang belastet
- Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff
- abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde für schnelles Einstellen des Drehmoments
- Doppelskala N·m/ft·lb
- Auslösemechanismus unempfindlich gegenüber Weiter- und Gegenbelastung (max. bis zur Messbereichsgrenze des Drehmomentschlüssels)
- optimal kalibrieren mit den perfectControl® Kalibrieranlagen Nr. 7794 oder den Kalibrieranlagen Nr. 7706, 7791
- einfache Justierung von außen über 2 Justierschrauben ohne Demontage
- für den kontrollierten Rechtsanzug
- mit 2-Komponenten-Griff
- Kalibrierschein gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- **Anzeigeabweichung $\pm 4\%$**

Vorteile.

Made in Germany - auslösender STAHLWILLE Drehmomentschlüssel, Länge 452 mm, mit Kalibrierzertifikat (DIN EN ISO 6789-2:2017), 50204015.

Patentiertes, verschleißarmes Auslösesystem mit Biegestab.

Blitzschnelle und präzise Einstellung des Drehmoments.

Eine Weiterbelastung nach dem Auslösen oder eine Belastung entgegen der Funktionsrichtung verursachen keine Beschädigung des Drehmomentschlüssels.

Produkthighlights.



Blitzschnelle Einstellung.

Die einfache und schnelle Einstellung des Drehmoments erfolgt durch ein leicht zu betätigendes Klemmhebel im Griff. Die Skala lässt sich mit einem ergonomisch geformten, abrutschsicheren Verstellelement mit Daumenmulde schnell und sicher verschieben.



Justieren ohne Demontage.

Die mechanischen STAHLWILLE Drehmomentschlüssel verfügen über 2 Einstellpunkte für den oberen und unteren Wert, was eine einfache Justierung von außen ermöglicht, ohne dass eine Demontage des Werkzeugs erforderlich ist.

Technologien und Leistungsmerkmale.



Verschleißarmes Biegestabsystem

Unser Drehmomentschlüssel ist mit einem verschleißarmen Auslösesystem mit Biegestab ausgestattet. Im Gegensatz zu herkömmlichen Drehmomentschlüsseln mit Spiralfedern ist der Biegestab im unbelasteten Zustand nicht vorgespannt, wodurch kein Zurückstellen der Feder auf „0“ erforderlich ist.



2-Komponenten-Griff

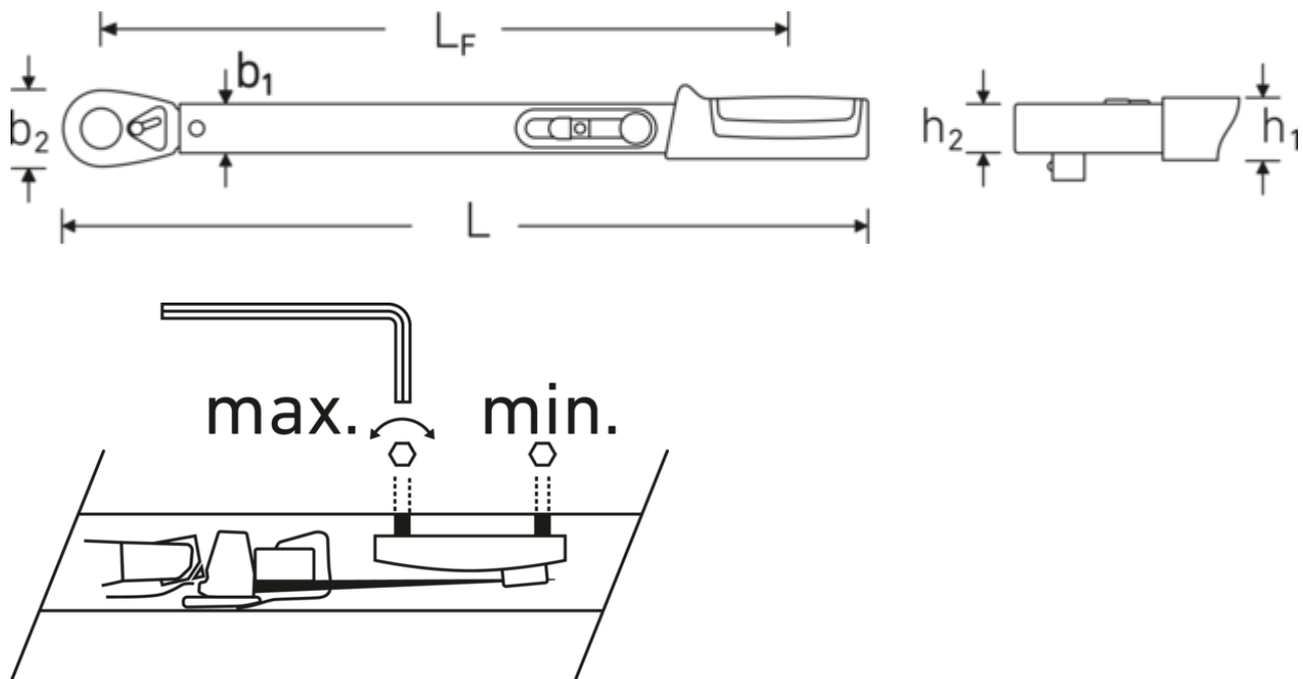
Unser 2-Komponenten-Griff ist rutschfest und ergonomisch geformt. Er ist resistent gegen die gängigsten Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol. Die Pfeilmarkierung auf dem Griff verdeutlicht die Betätigungsrichtung.



DIN EN ISO 6789-2

Unsere Drehmomentschlüssel und -schraubendreher werden gemäß DIN EN ISO 6789-2 fachgerecht kalibriert und mit einem entsprechenden Kalibrierschein ausgeliefert. Die Drehmoment-/Drehwinkelschraubenschlüssel kalibrieren wir zusätzlich in Anlehnung an VDI 2648-2. So stellen wir die Genauigkeit und Rückführbarkeit unserer Werkzeuge sicher.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Gr. | 15 |
| Messbereich N·m | 30-150 N·m |
| Messbereich ft·lb | 25-110 ft·lb |
| MA N·m | 30 N·m |
| Nennwert N·m | 150 N·m |
| Skaleneinteilung N·m | 5 N·m |
| Skaleneinteilung ft·lb | 5 ft·lb |
| Abtriebsvierkant außen (Zoll) | 1/2 |
| Länge mm (L) | 452 mm |
| b1 | 28 mm |
| b2 | 41 mm |
| Höhe mm (h1) | 23 mm |
| Höhe mm (h2) | 18 mm |
| Anzahl Zähne | 36 |
| DIN | DIN EN ISO 6789-2:2017 |
| LF | 387 mm |

Logistikdaten.

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Art.-Nr. | 50204015 |
| GTIN | 4018754268924 |
| Gewicht (g) | 1282 g |
| Volumen (verpackt, dm ³) | 0.972 dm ³ |
| Packnorm | 1 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Zolltarifnr. | 82041100 |
| Ursprungsland AWR | GERMANY |
| Ursprungsregion | Nordrhein-Westfalen |
| Tiefe mm (IFS) | 455 |
| Breite mm (IFS) | 45 |
| Höhe mm (IFS) | 35 |
| Gewicht (brutto, kg) | 1,400 |
| Gewicht PAP (kg) | 0,000 |
| Gewicht PVC (kg) | 0,000 |
| Länge (verpackt, mm) | 480 |
| Breite (verpackt, mm) | 45 |
| Höhe (verpackt, mm) | 45 |

Varianten.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung in Benutzung (IFS) | Bezeichnung | GTIN |
|----------|---------------------------------------|--|---------------|
| 50204005 | 721/5 QUICK | Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721 Quick 6-50N·m 3/8" L. 352mm | 4018754268917 |
| 50204015 | 721/15 QUICK | Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721 Quick 30-150N·m 1/2" L. 452mm | 4018754268924 |
| 50204020 | 721/20 QUICK | Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721 Quick 40-200N·m 1/2" L. 483mm | 4018754268931 |
| 50204030 | 721/30 QUICK | Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721 Quick 60-300N·m 1/2" L. 553mm | 4018754268948 |

GTIN-Code.



Zubehör.



81370002
Kunststoffkasten, leer

Ersatzteil(e), Ersatzteil(e) für.



19040000
Knarren-Ersatzteil-
Satz

Bilder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal