

Drehmomentschlüssel MANOSKOP®

721QR Quick



Art.-Nr. 50204120

GTIN **4018754268962**Modell **721QR/20 QUICK**









Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721QR Quick 40-200N·m 1/2" L. 482mm

Eigenschaften.

- · auslösend mit Doppel-Stopp-Signal
- Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff
- · mit fest eingebauter QuickRelease-Knarre
- 36 Zähne
- mit QuickRelease-Sicherheitsverriegelung
- · kein Rücksetzen auf "O" erforderlich
- das Messelement wird nur beim Anziehvorgang belastet
- Doppelskala N·m/ft·lb
- abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde für schnelles Einstellen des Drehmoments
- Auslösemechanismus unempfindlich gegenüber Weiter- und Gegenbelastung (max. bis zur Messbereichsgrenze des Drehmomentschlüssels)
- Kalibrierung mit den perfectControl® Kalibriereinrichtungen Nr. 7791, Nr. 7794 oder der Kalibrieranlage Nr. 7706.
- 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 ± 4 %

Vorteile.

Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff.

Ergonomisch geformtes, abrutschsicheres Verstell-Element mit Daumenmulde und optimierter Ballengriff für ermüdungsfreies Arbeiten. Effizient. Kein Rücksetzen auf "0" erforderlich, da Messelement nur beim Anziehvorgang belastet wird.

Auslösender Drehmomentschlüssel mit fest verbauter 1/2" QuickRelease-Knarre, Doppel-Stopp-Signal (fühlbar und hörbar), Linksanzug durch Umdrehen der Steckwerkzeuge.

Mit Kalibrierzertifikat, Anzeigeabweichung ± 4 %.

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 zwei 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.



QuickRelease

Die QuickRelease-Sicherheitsverriegelung verhindert ungewolltes Lösen von Einsteckwerkzeugen. Diese rasten sicher ein und werden für einen schnellen Werkzeugwechsel erst auf Knopfdruck wieder freigegeben.



Werkskalibrierschein (ISO-Kalibrierung)

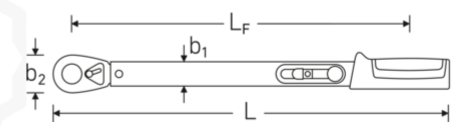
Unsere Drehmomentwerkzeuge, Messwertaufnehmer und Prüfgeräte sind mit einem Werkskalibrierschein nach DIN EN ISO 6789-2:2017 und in Anlehnung an DKD-R 10-8 für die Rückführung der Messmittel ausgestattet.

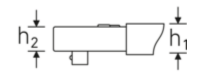


2-Komponenten-Griff

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.

Technische Zeichnung.





Technische Attribute.

Skaleneinteilung ft-lb	5 ft·lb
Skaleneinteilung N·m	5 N·m
Messbereich N·m	40-200 N·m
Messbereich ft·lb	30-145 ft·lb
Abtriebsvierkant außen (Zoll)	1/2
b1	28 mm
b2	41 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gr.	20
Höhe mm (h1)	23 mm
Höhe mm (h2)	18 mm
Länge mm (L)	482 mm
LF	416,5 mm
MA N·m	40 N·m
Nennwert N⋅m	200 N·m

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	481
Breite mm (IFS)	45
Höhe mm (IFS)	35
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	510
Breite (verpackt, mm)	45
Höhe (verpackt, mm)	45
Volumen (verpackt, dm3)	1.03275 dm3
ArtNr.	50204120
Gewicht (brutto, kg)	1,446
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,110
GTIN	4018754268962
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	1338 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
50204115	721QR/15 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721QR Quick 30-150N·m 1/2" L. 452.5mm	4018754268955
50204120	721QR/20 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721QR Quick 40-200N·m 1/2" L. 482mm	4018754268962

GTIN-Code.



Bilder.

