



Drehmomentschraubendreher-Garnitur

TORSIOTRONIC® 10/29

Art.No. **96510000**
GTIN **4018754323289**
Model **TORSIOTRONIC 10/29**



Bezeichnung.

Drehmomentschraubendreher-Garnitur Nr. TORSIOTRONIC® 10/29 29 St.

Eigenschaften.

Inhalt 29-teilig:

- 1 Elektromechanischer Drehmomentschraubendreher 1/4" Nr. TORSIOTRONIC 10: 100-1000 cN·m
- 1 CD SensoMaster 4
- 1 Isolationsscheibe Nr. 701/2
- 1 Quergriff 1/4" mit Gleitstück L. 250 mm
- 1 Steckschlüsseinsatz 1/4" mit Sechskant Nr. 40: 4; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10 mm
- 3 Bit-Schraubendrehereinsätze 1/4" für Kreuzschlitzschrauben Nr. 1221-1223: PH1; PH2, PH3
- 3 Bit-Schraubendrehereinsätze 1/4" für Kreuzschlitzschrauben Nr. PZ1221-PZ1223: PZ1; PZ2, PZ3
- 4 INHEX-Einsätze 1/4" Nr. 44 K: 3; 4; 5; 6 mm
- 5 Schraubendrehereinsätze 1/4" für Innen-TORX®-Schrauben Nr. 44 KTX: T8; T9; T10; T15; T20
- 5 Schraubendrehereinsätze 1/4" für Innen-TORX®-Schrauben mit Bohrung Nr. 44 KTXB: T8; T9; T10; T15; T20
- 1 Bithalter 1/4" Nr. 412: L. 25 mm
- 1 TORX®-Winkelschraubendreher Nr. 10766: T8
- 1 USB-Verbindungsleitung
- 1 Lithium-Ionen-Akku

Top-Feature des Drehmomentschraubendrehers:

- elektromechanisch anzeigend und auslösend
- integrierte Bitratsche mit 80 Zähnen für einen Arbeitswinkel von lediglich 4,5° und damit besonders feinstufiges Arbeiten – ideal bei schwer zugänglichen Verschraubungen
- nach dem Auslösen verhindert die durchrutschende Mechanik das ungewollte Überschreiten des eingestellten Anzugsdrehmoments und das Überziehen der Schraube
- klare Anzeige aller relevanten Informationen auf einem hellen und batterieschonenden OLED-Farbdisplay – ablesbar aus so gut wie jedem Winkel
- optische Bewertung des Schraubenanzugs durch Ampelfarben im Display und seitliche LEDs
- Anzeige in diversen Sprachen

- lang anhaltende Akkulaufzeit mit batterieschonendem Standby-Modus. Die Akkus sind schnell und bequem zu wechseln.
- speichert bis zu 2.500 Schraubvorgänge und Sequenzen für das spätere Auslesen und Dokumentieren am PC mittels integrierter Micro-USB-Schnittstelle
- Zieldrehmoment und Toleranzen zur Bewertung des Messwertes können individuell eingestellt werden
- kurze Einarbeitungszeit dank nahezu selbsterklärender Bedienelemente und einer leicht verständlichen Menüstruktur
- drei Betriebsmodi (Click, Track, Peak Hold)
- optisches, akustisches und haptisches Stopp-Signal
- der ergonomisch optimierte Ballengriff ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten und ist widerstandsfähig gegen Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol
- Links- und Rechtsanzug
- mit 1/4" Außenvierkant (6,3 DIN 3120/ISO 1174-1) zur Aufnahme von 1/4"-Steckschlüsseinsätzen
- mit 1/4" Innenvierkant im Griffende (6,3 DIN 3120/ISO 1174-1) zur Aufnahme eines 1/4"-Quergriffs
- Maßeinheiten: cN·m, N·m, ft·lb, in·lb, in·oz
- im Lieferumfang enthalten: Software SensoMaster 4, USB-Kabel, Bit-Halter, Quergriff (Gr. 10)
- Lieferung mit Lithium-Akku 3,6 V, Typ 18650, verpackt gemäß UN 3480
- patentiert
- Zertifikat gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- im stabilen Kunststoffkasten
- **Anzeigeabweichung $\pm 4 \%$**

Technische Attribute.

Anzahl Werkzeuge	29 St.
Breite mm (b)	227 mm
Höhe mm (h)	70 mm
Länge mm (L)	420 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	420
Breite mm (IFS)	227
Höhe mm (IFS)	70
Länge (verpackt, mm)	420
Breite (verpackt, mm)	227
Höhe (verpackt, mm)	70
Volumen (verpackt, dm ³)	6.6738 dm ³
Art.-Nr.	96510000
Gewicht (brutto, kg)	2,000
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754323289
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Zolltarifnr	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	2000 g

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96510000	TORSIOTRONIC 10/29	Drehmomentschraubendreher- Garnitur Nr. TORSIOTRONIC® 10/29 29 St.	4018754323289

GTIN-Code.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal