

Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff Set TorqueVario®-S 5-14 Nm gemischt 12-tlg. variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung inkl. Box (29234)

Erfüllt Ihre Ansprüche: Variabel einstellbares Drehmoment deckt großen Anwendungsbereich ab.

Vereinfacht Ihre Arbeit: Alle Werkzeuge sicher und geordnet in einer robusten und übersichtlichen Tasche untergebracht.

Steigert Ihre Effizienz: Das richtige Drehmoment schützt Sie vor Materialbeschädigungen und Nacharbeit.

Erleichtert die Handhabung: Müheloses und komfortables Übertragen hoher Drehmomente dank Quergriff mit ComfortGrip.

Senkt Ihre Kosten: Das richtige Drehmoment schützt Sie vor Gewährleistungsansprüchen.

Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment. Ideal für die Übertragung hoher Drehmomente.

Extra: Lieferung in stabiler Box, inkl. Werksprüfprotokoll.

Genauigkeit: $\pm 6\%$, rückführbar auf nationale Normale.

Griff: Komfortabler Quergriff mit Weichzonen für optimale Drehmomentübertragung.

Griff: Numerische Drehmomentwert-Anzeige in Fensterskala.

Griff: Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug Torque-Setter (im Lieferumfang enthalten).

Das Zudrehen von Schrauben mit einem definierten Drehmomentwert über 5 Nm erfordert mit einem normalen Drehmomentschraubendreher einen hohen Kraftaufwand. Deutlich einfacher geht es mit dem Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S Tplus. Mithilfe der integrierten numerischen Skala und des beiliegenden Einstellwerkzeugs kann der Drehmomentbereich variabel eingestellt und somit ein großes

Anwendungsgebiet abgedeckt werden. Ein deutlich hör- und fühlbares Signal beim Auslösen des Drehmoments gewährleistet prozesssicheres Arbeiten und schützt vor Materialbeschädigungen und Nacharbeit. Die integrierte Rutschkupplung verhindert, dass der gewünschte Drehmomentwert überschritten wird. Mit einer Auslösegenauigkeit von $\pm 6\%$ erfüllt das Drehmomentwerkzeug die Anforderungen der DIN EN ISO 6789. Der komfortable Quergriff mit Weichzonen bietet eine optimale Drehmomentübertragung.

Neben dem Drehmoment-Quergriff sind zudem 1/4" und 3/8" Innenvierkant-Adapterklingen, ein Bithalter-Adapter sowie sechs Einzelbits im Set enthalten. Zudem ist der TorqueVario®-S Tplus mit den Wiha Wechselklingen für Drehmomentschraubendreher mit Quergriff (Serie 2899) kompatibel. Alle Werkzeuge im Set sind sicher und geordnet in einer robusten und übersichtlichen Box verstaut.

Für Anwendungen in der Mechanik

DIN EN ISO 6789.

Inhalt:

1x Box

1x Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff TorqueVario®-S T 5-14 Nm variabel einstellbare Drehmomentbegrenzung 5 - 14 (29233)

1x Einstellwerkzeug für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff 90mm (28691)

1x Adapterklinge für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff 1/4" (28756)

1x Adapterklinge für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff 3/8" (28757)

1x Bithalter für Drehmoment-Schraubendreher mit Quergriff 125mm (28758)

1x Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T25 (01719)

1x Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T30 (01721)

1x Bit Standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T40 (01722)

1x Bit Standard 25 mm Sechskant 1/4" C6,3 4,0mm (01706)

1x Bit Standard 25 mm Sechskant 1/4" C6,3 5,0mm (01707)

1x Bit Standard 25 mm Sechskant 1/4" C6,3 6,0mm (01708)

• Blisterverpackung: Nein

• ESD Artikel: Nein

• mit Batterie: Nein

Artikel-Nr.	WL72638
Alternative Artikelbezeichnung	2893S01
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	29234
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Länge	289 mm
Breite	174 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Normen	DIN EN ISO 6789.
Produktserie	2893
VDE	nein
Schraubenart	gemischt
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	Satz
Schraubendreherart	Drehmoment-Schraubendreher

Products for the electronic industry

