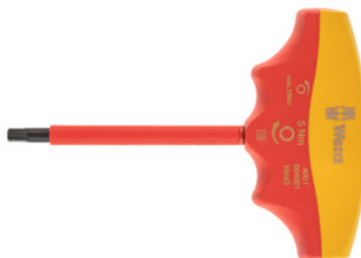




## Drehmoment-Schraubendreher vollisoliert, Typ: 5



### Bestelldaten

Bestellnummer	659953 5
GTIN	4013288206114
Artikelklasse	63F

### Beschreibung

#### Ausführung:

Ergonomisch geformter Mehrkomponenten-Quergriff für eine optimale Kraftübertragung. Jeder Schraubendreher ist auf das für die jeweilige Schraubengröße **passende Drehmoment voreingestellt**. Abtriebsgröße und Drehmoment sind auf dem Griff eingepreßt. Bei Erreichen des eingestellten Drehmoments löst der Schraubendreher gut hör- und fühlbar aus. Ein **weiteres Festziehen der Schraube ist nicht möglich**. Das Lösemoment ist höher als das Anzugsmoment (Überlastschutz).

Heft und Klinge **vollisoliert bis 1000 V** nach **DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

#### Passend für:

Innensechskant-Schrauben.

### Technische Beschreibung

Verstellbarkeit Auslösewert	nicht verstellbar
Gesamtlänge L	141 mm
Serie	400 i VDE
Daten protokollierbar	nein
Messgenauigkeit Drehmoment	±10 %
Einstellung des Auslösewertes	voreingestellt

Feedback	auslösend
Anzugsrichtung	Rechtsanzug
eingestelltes Drehmoment	500 cNm
Messtechnik	mechanisch
Auslöseprinzip	mechanische Rutschkupplung
eingestelltes Drehmoment	5 Nm
Messverfahren	Drehmoment
Anschlussform	wechselbare Klinge
Gewicht	122 g
Auslösesignalisierung	haptisch
Klingenlänge	93 mm
Ablesung umschaltbar	Nm
maximales Drehmoment	5 cNm
Abtriebsprofil	6-kant-Schraubendreher
Herstellerbezeichnung	400 i Hex
Drehmoment fest eingestellt	ja
Produktart	Drehmomentschraubendreher