

**Momentový šroubovák TorqueVario<sup>®</sup>, Maximální utahovací moment: 100cNm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	659930 100
GTIN	4010995264611
Třída artiklu	63K

**Popis****Provedení:**

Numerické zobrazení hodnoty utahovacího momentu v okénku stupnice (40 – 50 jednotlivých hodnot, dle rozsahu utahovacích momentů). Utahovací moment plynule nastavitelný pomocí nástroje Torque-Setter (součást dodávky). Při dosažení nastavené hodnoty utahovacího momentu se šroubovák slyšitelně a hmatatelně vypne a je okamžitě připraven k dalšímu použití. Přesnost  $\pm 6\%$ .

**Použití:**

Ke kontrolovanému zašroubování při zadaném utahovacím momentu, v kombinaci s výměnnou čepelí Wiha Torque č. 659932 – 659946.

**Norma:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Upozornění:**

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Seřizovací nástroj pro vel. 60-700: Č. 659931 vel. 1 a pro vel. 1400: č. 659931 vel. 2.

**Technický popis**

Maximální utahovací moment	100 cNm
Ø	23 mm
Ukazatel	analogová
Přesnost měření utahovacího momentu	$\pm 6\%$
Rozsah utahovacích momentů	40 - 100 cNm

Rozsah utahovacích momentů	0,4 - 1 Nm
Celková délka L	127 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	přednastavený
Přepínatelné rozlišení	Nm
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Feedback	s vypínáním
Typ připojení	výměnná čepel
Hmotnost	147 g
Řada	TorqueVario®
Kalibrování	O1
Nastavení utažení	utahování doprava
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Měřicí technika	mechanická
Dělení stupnice, 1 dílek =	0,05 Nm
Označení výrobce	TorqueVario®-S
Pevně nastavený utahovací moment	ne
Druh produktu	Momentový šroubovák

## Služby

Kalibrace Momentový šroubovák Maximální utahovací moment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20

## Příslušenství

Nastavovací nástroj Torque Setter Typ 1

659931 1