

# AV000140

## Werkzeug • Innensechskant

Werkzeug, Drehmomentschlüssel, Schraubendreher-Modell, Innensechskant 4mm, Mit Skala, Auflösung 0,05Nm

Inklusive Einstellschlüssel, Schlüsseleinsatz SW13, Schlüsseleinsatz SW9



Drehmomentschlüssel, z.B. zum sicheren Befestigen von Anschlussleitungen auf Verteilern. Das Anzugsmoment kann mit dem beiliegenden Einstellschlüssel eingestellt werden, der Einstellbereich liegt zwischen 0,4 und 1Nm. Je ein Einsatz mit Schlüsselweite 9mm (für M8-Kabelstecker / -dosen) bzw. 13mm (für M12-Kabelstecker / -dosen) sind im Lieferumfang enthalten.

### Elektrische Eigenschaften

Anzeige	mechanische Skala
Ausführung des akustischen Signalgebers	mechanisches Knacken

### Mechanische Eigenschaften

Genauigkeit Skalierung	6 %
Länge	236 mm
Schritt Größenanpassung	0,05 Nm
Einstellbares Drehmoment	0,4 - 1 Nm

### Sonstige Eigenschaften

Ausführung	Innensechskant
------------	----------------

### Klassifizierung

ETIM 8	EC002132 Drehmomentschlüssel
--------	------------------------------

### Weiteres

IPF Produktgruppe	900 Zubehör
Verpackungsmaße	220 x 50 x 50 mm
Bruttogewicht	234 g
Zolltarifnummer	82041100
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

---

**Auszug Zubehörprogramm****AV98F001****AV98F002**Werkzeug, Schlüsseinsatz für  
Drehmomentschlüssel, SW13

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage

**Einbau**Einbau / Installation darf nur durch eine  
Elektrofachkraft erfolgen!**Entsorgung**WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:  
40951076

---

**Sicherheitshinweise**

/ Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

/ Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.