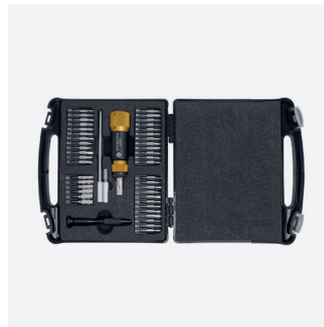


# Bit-Satz Drehmoment-Schraubendreher 0.05-0.6 Nm 46-tlg

<b>Art.-Nr.</b>	4-930
<b>Bezeichnung</b>	Bit-Satz Drehmoment-Schraubendreher 0.05-0.6 Nm 46-tlg inklusive Bits + Bit-Adapter 1/4 Zoll auf 4 mm + Verlängerung 115 mm
<b>Spezifikation</b>	einstellbarer Drehmoment, Toleranz +/-6%
<b>Anziehdrehmoment</b>	0.05-0.6 Nm / 5-60 cNm / 0.51-6.1 KgdcM / 0.4-5.3 in-lb
<b>Anschluss</b>	Sechskant Rändelschraube und Lock-Funktion Klemmkugel-Bitaufnahme
<b>Material</b>	Aluminium, Stahl Alu eloxiert, Stahl vernickelt
<b>Produktverpackung</b>	Kunststoff-Koffer Maße 175 x 160 x 45 mm

## Maße und Gewicht

Schaftlänge = 15 mm  
Schaft Ø = 10 mm  
Gesamtlänge 100 mm  
Abtrieb 1/4 Zoll (6,35 mm)  
Gewicht 420 g



## Anwendung und Technik

Jeder Drehmomentschraubendreher wird gemäß DIN ISO 6789 / ASME B107.300-2010 Drehmomentstandard stückgeprüft und zertifiziert (Zertifikat beiliegend).

**PFLEGE UND WARTUNG:** Um die Toleranz zu gewährleisten, muss die Kalibrierung regelmäßig durchgeführt werden, empfohlener Kalibrierungsintervall beträgt mind. alle 12 Monate. Das Produkt ist für einen lebenslangen Einsatz geschmiert, und sollte nicht zusätzlich geölt werden.

**WICHTIGER HINWEIS:** Beim Nichtbenutzen den Drehmoment-Schraubendreher wieder in die Ausgangsposition (0 Nm) stellen. Dadurch wird die Vorspannung entlastet und vorzeitiger Verschleiß verhindert. Bestenfalls nach Gebrauch immer zurück in die Box legen, um Schmutz und Feuchtigkeit fernzuhalten.

Das gewünschte Drehmoment einstellen und mit der schwarzen Rändelschraube verriegeln. Beim Erreichen des eingestellten Drehmomentes sollte ein hörbares Klicken erfolgen und ein Einrasten fühlbar sein. Falls das nicht so ist, bitte an der kleinen Schraube am Schraubendreher etwas nachjustieren, so dass der Schraubendreher hörbar klickt. Zerlegen Sie den Drehmomentschraubendreher niemals selbst. Eine Reparatur sollte nur durch eine qualifizierte Servicestation durchgeführt werden. Ein unsachgemäßer Reparaturversuch kann zur Beschädigung führen, und die Genauigkeitsanforderungen der DIN ISO 6789 und ASME 8107.300-2010 werden dann nicht mehr erfüllt.

## Stückliste

Bit-Satz Drehmoment-Schraubendreher bestehend aus:  
4-563-100 Mini-Drehmoment-Schraubendreher 0.05-0.6Nm (5-60cNm ) 6-kt 1/4 Zoll  
6-340-1 ESD Bit Halter ableitfähig für 4mm (5/32 Zoll) 6kt Bits  
6-340-2 Bit Verlängerung für 4mm (5/32 Zoll) 6kt Bits  
6-340-3 C4-Bit-Satz 42 tlg, bestehend aus:  
Schlitz 1.0-1.5-2.0-2.5-3.0

Kreuz-Schlitz PH000-PH00-PH0-PH1  
Torx T3-T4-T5-T6-T7-T8-T9-T10-T15  
Sechskant 0.9-1.3-1.5-2.0-2.5-3.0  
Steckschlüssel 2.5-3.0-3.5-4.0-4.5-5.0  
Dreieck 1.6-2.0-2.2-2.3, Quadrat S0-S1  
Pentalobe P2-P5-P6, SIM-Eject, Tri-Point 0-1  
4-564 Bit-Adapter 1/4 Zoll, 4mm Bits, Länge 42,5mm