

# Signal-Drehmomentschlüssel – MMTB

2 Knickschlüssel-Modelle zur Auswahl



Wählen Sie die gewünschte Kopfart und SW

## Preset-Drehmomentschlüssel mit fest angebrachtem Kopf

Der **MMTB** von Mountz ist ein Miniatur-Drehmomentschlüssel mit festem Kopf und voreingestellter Drehmomentstufe. Der vielseitige Schlüssel verfügt über verschiedene Optionen zur Kopfkonfiguration, darunter Gabel-, Ring-, Offenring-, Sechskant- und Ratschenköpfe. MMTB-Modelle sind so konzipiert, dass sie mit einem festen Kopf ausgestattet sind.

Der Abknickmechanismus des Drehmomentschlüssels lenkt bei Zielerreichung um bis zu 90° ab und zeigt so deutlich an, dass das Soll-Drehmoment erreicht ist. Der Drehmomentschlüssel verbessert die Kontrolle über den Anzugsprozess und verringert das Risiko von Über- und Unteranzug.

## MMTB Schlüsselkonfiguration

Zur Anforderung eines Angebots wählen Sie bitte

- den gewünschten Drehmomentwert (vgl. Tabelle unten)
- die Kopfart: z. B. OE (Gabelkopf)
- die Kopf-Schlüsselweite: z. B. 1/4"

## Fünf Kopfarten in vielerlei Größen

- **OE** (Gabel) in SW: 7/32 – 15/64 – 1/4 – 9/32 – 5/16 – 11/32 – 3/8 – 13/32 – 7/16 – 1/2 – 9/16 – 5/8 – 11/16 – 3/4 Zoll
- **BE** (Ring) in SW: 1/4 – 9/32 – 5/16 – 11/32 – 3/8 – 7/16 – 1/2 – 9/16 – 5/8 – 11/16 – 3/4 Zoll
- **FE** (Offenring) in SW: 1/4 – 5/16 – 3/8 – 7/16 – 1/2 – 9/16 Zoll
- **HK** (Sechskant) in SW: 1/16 – 5/64 – 3/32 – 7/64 – 1/8 – 9/64 – 5/32 Zoll
- **RH** (Ratsche, 52 Zähne) mit 1/4 Zoll Innensechskant (6,35 mm)

- ▶ Verbessert die Kontrolle über den Anziehvorgang.
- ▶ Reduziert das Risiko sowohl von Über- als auch von Unterdrehen.
- ▶ Stellt sicher, dass auf jedes Befestigungselement stets das richtige Drehmoment angewendet wird.
- ▶ Manipulationssichere interne Einstellung. Keine externe Einstellskala – muss mit einem Drehmomentprüfgerät voreingestellt werden.
- ▶ Der Break-Over-Mechanismus bietet eine klare Anzeige für das Erreichen der Drehmomenteinstellung.
- ▶ Konfigurierbarer Drehmomentschlüssel – Kopfart und Größe auswählen.
- ▶ Klein mit leichtem Aluminiumgriff. Ideal für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen.
- ▶ Der Drehmomentschlüssel MMTB wird mit einem fest montierten Kopf geliefert. Dieser ist nicht abnehmbar.
- ▶ Abmessungen: 3/8" (~9.5 mm) Durchmesser × 3.5" (~89 mm) Länge.
- ▶ Erfüllt oder übertrifft die Anforderungen an Genauigkeit und Wiederholbarkeit gemäß ISO 6789:2017 ( $\pm 6\%$  der Einstellung).

**HINWEIS:** Ein Drehmomentwerkzeug mit fest voreingestelltem Drehmoment verfügt über keine externe Einstellskala – es muss mithilfe eines passenden Drehmomentprüfgerätes eingestellt werden.

**INFO**

## MMTB

Modell	Art.-Nr.	Drehmomentbereich				Gewicht kg	Abmessungen mm	
		cN·m	kgf·cm	ozf·in	lbf·in		Länge	Durchmesser
MMTB-39z	je nach Konfig.	<b>5.6 - 27</b>	0.6 - 2.8	8 - 39	0.5 - 2.4	–	89 + Kopf	9.5
MMTB-80z	je nach Konfig.	<b>28 - 56</b>	2.9 - 5.7	40 - 80	2.5 - 5.0	–	89 + Kopf	9.5

