

Drehmomentschlüssel TORCOFIX TF-K

Ausführung: Doppelskala zur Ablesung von N•m sowie lbf•ft blendfrei unter einem Sichtfenster, mit Nonius. Robuste, lackierte Stahlrohr-Konstruktion mit verzinkter Knarre und ergonomischem Kunststoffgriff mit Kalibrierhilfe. Durch die integrierte **Knarren-Funktion ist der kontrollierte Rechts- und Linksanzug garantiert**. Knickmechanik mit Gleitrolle garantiert ein **akustisches und fühlbares Auslösesignal**. Leichte und komfortable Skaleneinstellung durch Verdrehen des Griffes und Arretierung über Einschubknopf, extrem hohe Genauigkeit durch Mikrometerskalenring. Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Typ II Klasse A, kalibriert auf eine maximal zulässige Abweichung von $\pm 3\%$ und somit präziser, als die in der Norm geforderten $\pm 4\%$. Lieferung inkl. Prüfzertifikat.


GEDORE

Anwendung: Für den kontrollierten Schraubenanzug im entsprechenden Drehmomentbereich, für sämtliche industrielle Fertigungsbereiche.

6241 0085 Mit Pilzkopf-Umsteckvierkant.
– **0150** Lieferung in Kunststoffbox.



6241 0085–6241 0150

6241 0160 Mit Durchsteckvierkant. Lieferung im Karton.
– **0180**



6241 0160–6241 0180

Skalenbereich N•m	Skalenbereich lbf•ft	Skalenteilung N•m	Auslösegenauigkeit %	Vierkantantrieb Zoll	Länge mm	GEDORE	
						6241 €	Bestell- Nr.
1– 5	0,75– 3,7	0,025	± 3	1/4	221	198,50	...0085
5– 25	3,7 – 18	0,100	± 3	1/4	285	202,00	...0090
10– 50	7,5 – 37	0,250	± 3	3/8	335	204,00	...0095
20–100	15 – 75	0,500	± 3	1/2	395	210,00	...0130
40–200	30 – 150	1	± 3	1/2	485	221,50	...0140
60–300	45 – 220	1	± 3	1/2	575	270,50	...0150
80–400	60 – 300	1	± 3	3/4	665	453,00	...0160
110–550	80 – 405	1	± 3	3/4	960	723,00	...0170
250–850	185 – 630	1	± 3	3/4	1390	957,00	...0180

(W522)

Drehmomentschlüssel DREMASTER-K

Ausführung: Sehr robust und dennoch feingängig. Umschaltbare Skala (N•m/lbf•ft) unter einem Sichtfenster, mit Lupeneffekt. Seidenmatt verchromte Stahlrohr-Konstruktion, mit ergonomischem Mehrkomponenten-Kunststoffgriff mit Einkerbungen als Handhabungs- oder Kalibrierhilfe. Durch die integrierte **Knarren-Funktion ist der kontrollierte Rechts- und Linksanzug garantiert**. Knickmechanik mit Gleitrolle garantiert ein **akustisches und fühlbares Auslösesignal**. Leichte und komfortable Skaleneinstellung durch Verdrehen des Griffes und Arretierung über Einschubknopf, extrem hohe Genauigkeit durch Mikrometerskalenring. Schnellverstellung mit Winkelschraubendreher oder Sechskant-Stiftschlüssel möglich. Klassifiziert nach DIN EN ISO 6789-2:2017 Typ II Klasse A, kalibriert auf eine maximal zulässige Abweichung von $\pm 3\%$ und somit präziser, als die in der Norm geforderten $\pm 4\%$. Lieferung inkl. Prüfzertifikat.


GEDORE

Anwendung: Für den kontrollierten Schraubenanzug im entsprechenden Drehmomentbereich, für sämtliche industrielle Fertigungsbereiche.

6241 0021 Mit Pilzkopf-Umsteckvierkant.
– **0031** Lieferung in Kunststoffbox.



6241 0021–6241 0031

6241 0036 Mit Durchsteckvierkant.
– **0048** Lieferung im Karton.



6241 0036–6241 0048

Skalenbereich N•m	Skalenbereich lbf•ft	Skalenteilung N•m	Auslösegenauigkeit %	Vierkantantrieb Zoll	Länge mm	GEDORE	
						6241 €	Bestell- Nr.
20–100	15– 75	0,5	± 3	1/2	424	232,50	...0021
40–200	30–150	1	± 3	1/2	515	244,00	...0026
60–300	45–220	1	± 3	1/2	607	293,00	...0031
80–400	60–300	1	± 3	3/4	716	500,50	...0036
110–550	80–405	1	± 3	3/4	954	797,00	...0041
150–750	110–550	1	± 3	3/4	1229	920,50	...0046
250–850	185–630	1	± 3	3/4	1376	1020,00	...0048

(W522)