

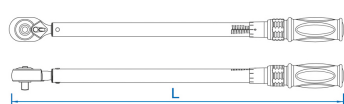
34_62_DG


Drehmomentschlüssel für intensive Benutzung

DIN ISO 6789 und ASME B107.300-2010



- Garantierte Genauigkeit von $\pm 3\%$ (Uhrzeigersinn).
- Triggering Uhrzeigersinn und Gegen den Uhrzeigersinn.
- Umschaltknarre
- Druckknopf-Schnelllösefunktion (außer 3/4" und 1")
- Einfache Ableseskala
- Für eine leichte Einstellung des Anzugsmoments entwickelt.
- Einstellen des Drehmoments durch Ziehen des KING TONY Rings
- Mit Eichzertifikat geliefert
- Umschalthebel
- Kein auswechselbarer Kopf
- Skala: Newtonmeter (Nm)
- Komfortabler Gummi-Griff
- Einstellskala lasergraviert.
- Einstellen des Drehmoments durch Ziehen des KING TONY Rings.



	Vierkantantrieb	Zahnung Zähne	Drehmomentber eich (Nm)	Einstellung (Nm)	L (mm)	Gewicht (g)
342621DG	1/4"	24	4~20	0.1	324	640
342622DG	1/4"	24	2~10	0.1	281	560
342623DG	1/4"	24	5~30	0.5	325	640
343621DG	3/8"	32	4~20	0.1	324	640



KING TONY

Enjoy your work

343622DG	3/8"	32	20~100	0.5	435	1300
343623DG	3/8"	32	10~60	0.5	325	1300
344621DG	1/2"	32	40~200	1	521	1590
344622DG	1/2"	32	60~340	2	613	1810
344623DG	1/2"	32	20~100	1	435	1300
344624DG	1/2"	32	80~400	2	613	1970
346621DG	3/4"	24	100~600	5	1048	5600
346622DG	3/4"	24	150~800	5	1234	5600
346623DG	3/4"	24	200~1000	5	1238	6150
348621DG	1"	24	200~1000	5	1238	6150