

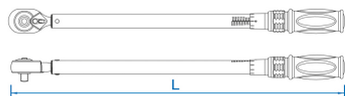
34_62_DG

Chave dinamométrica de uso intensivo

DIN ISO 6789 e ASME B107.300-2010



- Precisão de torque garantida de $\pm 3\%$ (sentido horário/CW).
- Desengateamento no sentido horário (CW) e anti-horário (CCW).
- Roquete reversível
- Fecho de segurança da chave de caixa (exceto 3/4" e 1")
- Leitura directa do binário
- Concebida para um ajuste rápido do torque.
- Bloqueio do binário com o anel KING TONY
- Fornecido com certificado de calibração
- Inversão do sentido de rotação pela alavanca.
- Cabeça não intercambiável
- Escala única: Medidor de Newton (Nm)
- Punho de borracha confortável
- Wide range of choice distinct laser scale.
- Ajuste rápido do torque com retorno automático.



	Quadrado	Engrenagem (dentes)	Gama de binário (Nm)	Aumento (Nm)	L (mm)	Peso (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