

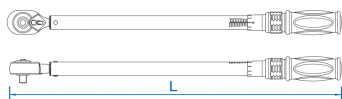
## 34\_62\_DG

### Llave dinamométrica para uso intensivo

DIN ISO 6789 y ASME B107.300-2010



- Precisión de par garantizado al  $\pm 3\%$  (sentido horario /CW).
- Accionamiento en sentido horario (CW) y antihorario (CCW).
- Carraca reversible
- Cierre automático de seguridad del vaso (salvo 3/4" y 1")
- Lectura directa del par
- Diseñadas para un ajuste fácil del par de apriete.
- Bloqueo del par con el anillo KING TONY
- Suministrada con certificado de calibrado
- Cambio del sentido de rotación con palanca.
- Punta fija
- Escala única: Newton metro (Nm)
- Empuñadura cómoda de goma
- Graduación de pares grabada con láser.
- Ajuste fácil del par de apriete con retorno automático.



	Cuadrado conductor	Engranaje (dientes)	Capacidad del Par (Nm)	Graduación (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
343622DG	3/8"	32	20~100	0.5	435	1300



**KING TONY**

*Enjoy your work*

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