

**668N**
**Barras dinamométricas de resorte para aprietes a la derecha y a la izquierda  
 precisión de apriete ± 3%**
**UNI EN ISO 6789**

- Escala mayor del 60% para garantizar una mejor visibilidad y un apriete más preciso
- Velocidad de ajuste del par aumentada del 40%
- Material del mango y lente resistentes a todas las sustancias químicas utilizadas en automoción, industria y aviación
- El color verde de la junta tórica indica que la llave está desbloqueada y se puede proceder con el ajuste del par
- En fase de no utilización seleccione el par en el valor más bajo del rango de la llave dinamométrica
- El Recalibration Reminder facilita una indicación visual del tiempo que falta al recalibrado de la llave (4 fases: 3, 6, 9 y 12 meses)



art.	art.	Nm	Kgfm	lbf.ft	Ø mm	L mm	LB mm	LS mm	g	kg
006680002	668N/2	5÷25	0,5÷2,5	4÷18	16	220	148	32	300	0,2
006680005	668N/5	10÷50	1÷5	7÷37	16	307	229	32	590	0,5
006680010	668N/10	20÷100	2÷10	15÷75	16	376	269	32	670	1,0
006680020	668N/20	40÷200	4÷20	30÷150	16	450	352,6	32	795	2,0
006680030	668N/30	60÷300	6÷30	50÷220	16	588	475,9	32	1230	2,0