

Llave dinamométrica de clic con carraca reversible, para aprietes a la derecha, precisión de apriete $\pm 3\%$



UNI EN ISO 6789

Gracias a los nuevos componentes de la llave dinamométrica Zero-Reset, ya no es necesario descargarla al final de cada ciclo de funcionamiento.

TECNOLOGÍA ZERO-RESET: gracias a los materiales de mayor rendimiento y a los mejores tratamientos térmicos del resorte y de los componentes del sistema de ajuste, ya no es necesario volver al ajuste mínimo al final de cada ciclo de funcionamiento.

FACILIDAD DE AJUSTE: la escala graduada permite configurar fracciones mínimas de intervalo (en décimas de Nm).

VISIBILIDAD MEJORADA: escala graduada doble para una visibilidad más clara y sencilla del par.

CARRACA REVERSIBLE: Mecanismo de 72 dientes para un uso rápido y preciso de la llave, asegurando un ángulo de recuperación de solo 5° . Adecuado para aprietes a la derecha con una precisión de apriete de $\pm 3\%$.

MANGO BIMATERIAL: El mango ergonómico ofrece un agarre cómodo y seguro. Fabricado con materiales resistentes a combustibles, aceites y líquidos industriales.

SISTEMA PUSH-PULL DE BLOQUEO DEL PAR: Pomo de bloqueo/desbloqueo con anillo rojo muy visible en posición desbloqueada. Ajuste del par girando el mango.

MECANISMO DE RESORTE: El mecanismo de resorte es perceptible tanto al oído como al tacto.

100% MADE IN ITALY: Diseñado y producido íntegramente en Italia, ensamblado, verificado y certificado en el laboratorio Dynalab Beta, en nuestra sede de Sovico, que garantiza la máxima calidad de las llaves.

AMPLIA GAMA: La gama compuesta por 7 llaves permite efectuar aprietes de 5 a 300 Nm, con uniones cuadradas macho de 1/4" a 1/2".



art.	Nm	■	D mm	A mm	L mm	g	kg
006660702	5÷25	1/4	26	25	273	395	0,05
006660703	5÷25	3/8	26	29	273	405	0,05
006660705	10÷50	3/8	30	33	342	680	0,25
006660710	20+100	3/8	30	33	385	760	0,25
006660711	20+100	1/2	30	37	385	770	0,25
006660720	40+200	1/2	42	43	471	1020	0,5
006660730	60+300	1/2	42	43	600	1270	1,0