

Llave dinamométrica de clic con carraca simple, para aprietes a la derecha y a la izquierda, 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.

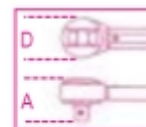
CARRACA REVERSIBLE: Mecanismo de 72 dientes para un uso rápido y preciso de la llave, asegurando un ángulo de recuperación de solo 5° . Adecuado para aprietes a la derecha y a la izquierda con una precisión de apriete de $\pm 3\%$.

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.



art.	Nm	■	D mm	A mm	L mm	g	📏
006670720	40+200	1/2	42	42	471	1035	0,5
006670730	60+300	1/2	42	42	600	1285	1,0
006670740	80+400	3/4	59	53	710	2220	1,0