> COMPROBADORES DE LLAVES Y MULTIPLICADORES

Comprobador de llaves dinamométricas



Instrumento de medición digital diseñado para comprobar llaves dinamométricas. Robusto y fácil de usar. Precisión ± 1% del valor de medición. Con certificado de calibración en sentido horario.



CÓDIGO	MODELO	GAMA ISO	GAMA IMPERIAL	DIMENSIONES	PESO
186540209	TORQO2	1.5-30 Nm	1.10-22.0 lbf-in	205 x 155 x 76 mm	2,940 kg
186540308	TORQ03	7.5-150 Nm	5.5-110 lbf.in	205 x 155 x 76 mm	3,440 kg
186540407	TORQO4	25-500 Nm	18-370 lbf-in	205 x 155 x 76 mm	4,060 kg
186540506	TORQ05	50-1000 Nm	36-740 lbf-in	205 x 155 x 76 mm	4,060 kg

Multiplicador de pares



Con una relación de par de 1:3. Instrumentos de precisión para tornillos y tuercas apretados y estancos. Para uso con llaves dinamométricas y vasos de impacto.

Soporte multiplicador. Para uso con llaves dinamométricas y llaves de impacto.





Multiplicador de pares



Llaves de par



Para el montaje/desmontaje de pernos y tuercas, ruedas de camión, etc. Para usar con llave dinamométrica.



CÓDIGO	MODELO	PAR MÁXIMO	ENTRADA	SALIDA	
174650101	MP91500	1.500 Nm	1/2"	3/4"	

Juego de 4 llaves de par preajustado para usar, por ejemplo, para acoplamientos de latón en los acondicionadores de aire. Fabricado según la norma ISO6789-1992. Precisión ± 4%. Se suministra en caja de plástico. Llaves 17, 22, 26, 29 mm. **ESPECIAL FRIGORISTAS.**



ACD01

P.677

18, 42, 55, 65 Nm

186380101