

ref. **53081**

LLAVE DINAMOMÉTRICA DE 1/4" CON MIRILLA (4-20NM)

Función

La llave dinamométrica es de uso frecuente en los talleres de automóviles, se aplica para dar a los tornillos el torque recomendado por el fabricante, evitando las sobretensiones y deformaciones de las piezas.

Ventajas

- ✓ Fácil de manejar
- ✓ Peso ligero
- ✓ Certificado de calibración de fábrica

Especificaciones técnicas

Longitud	370 mm
Par de apriete (Nm)	4-20 (36T)
Precisión de calibración	±1.0%

Par de apriete (NM)	Rango de tolerancia	
	Mínimo	Máximo
5	4.7	5.3
10	9.4	10.6
18	16.92	19.08

