

# LLAVE TORQUE [1/2" DE 50 A 250 LB/PIE 6474661S



llave Torque se utiliza para ajustar el par de apriete de elementos roscados. El torque es de uso frecuente en los talleres de automóviles, se aplica para dar a los tornillos el torque recomendado por el fabricante, evitando las sobre tensiones y deformaciones de las piezas, para no forzar uniones o esfuerzos de trabajo en los momentos en que la maquinaria o mecanismos mecánicos están en funcionamiento.

- Set Incluye:
  - Llave Torque con toma de 1/2"
  - Maleta Plástica de Transporte
- Marca : Force
- Modelo : 6474661S
- Procedencia : Taiwan
- Rango de torque: 50 – 250 lb/ft (67.80 – 339 Nm)
- Toma/Encastre : 1/2" – 12.7 mm
- Torque Máximo : 339 Nm (250 lbs-ft)
- Largo: 600 mm.
- Dimensiones Embalaje: 660 x 80 x 70 mm
- Peso 2.8 Kilos

## Especificaciones Técnicas

- ✓ Tipo : Chicharra de Torque
- ✓ Material : Metal
- ✓ Material del mango : Goma alta resistencia
- ✓ Medida : 12,7 mm
- ✓ Medida mando : 50-250 lbs. mm
- ✓ Peso : 2800 g
- ✓ Cabezal móvil : Sí