



SAP 35298

WWQ1D38

## LLAVE DINAMOMÉTRICA

10-60NM 3/8"



### DESCRIPCIÓN

Está diseñada para aplicar un par de apriete exacto y controlado. Para asegurar que las uniones roscadas estén apretadas con la fuerza correcta, evitando tanto el apriete insuficiente como el exceso de torque. Utilizado en tornillos, tuercas o pernos.

### Ficha Técnica

- Cuadrante: 3/8".
- Longitud: 305mm.
- Rango de par: 10-60N.m.
- Tolerancia del par de apriete:  $\pm 4$ .
- Cierre rápido.
- Tratamiento térmico y acabado cromado.
- Embalado en blister.

