



## LLAVE TORQUE MICROMETRICA M1/2'' 50-250 FTLB

Código: 501.3612

Marca: PROTO

### Descripción

Llave torque micrométrica, modelo J6014C, marca PROTO.

Se debe usar para aplicar la última carga de torque, no utilice para atornillar en los espárragos, tampoco para soltar, de hacerlo sólo desgastará prematuramente los engranajes y soportes de la chicharra perdiendo la calibración.

\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

COLOR	: Plateado
MARCA	: PROTO
MODELO	: J6014C
TIPO	: Herramienta
ESCALA DE TORQUE	: 1
PESO	: 5.90 LB
TAMAÑO CUADRADO	: 1/2 "
RANGO DE TORQUE	: 50 - 250
PROFUNDIDAD	: 1-13/32 "
MATERIAL	: Acero
ANCHO DE LA CABEZA	: 1-7/8 "
LONGITUD TOTAL	: 27-1/8 "



**PROTO**

CÓDIGO: 501.3612

- Página 1 / 2 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



## LLAVE TORQUE MICROMETRICA M1/2'' 50-250 FTLB

Código: 501.3612  
Marca: PROTO

\* Imágenes referenciales

---

### Especificaciones Técnicas

**PROTO**<sup>®</sup>

CÓDIGO: 501.3612

- Página 2 / 2 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible