



LLAVE TORQUE MICROMETRICA M1/2" 50-250 FTLB

Código: 501.3612

Marca: PROTO

Descripción

Llave torque micrometrica, modelo J6014C, marca PROTO.

Se debe usar para aplicar la ultima 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 "



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[®]

CÓDIGO: 501.3612

- Página 2 / 2 -

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