

*La cosmética del producto puede variar.

USOS

- Para apretar o aflojar tuercas, tornillos y otros elementos de sujeción
- Se utilizan principalmente en mecánica general, mecánica automotriz o mecánica industrial

CUIDADOS

- Nunca utilice un tubo o alguna extensión como palanca para incrementar la fuerza aplicada en cualquier llave
- Asegúrese de que la llave siempre entre a fondo en el tornillo o la tuerca para evitar lastimarlo
- Seleccione la llave de la medida correcta para evitar daños en las herramientas o en su equipo
- Por seguridad aplique fuerza jalando y no empujando
- Mantenga las llaves limpias y sin grasa después de cada uso

LLAVE COMBINADA, EXTRALARGA, 1/4" X 130 MM



CÓDIGO: **15590** CLAVE: **LL-2008**

CARACTERÍSTICAS

- · Forjada de acero al cromo vanadio
- Estándar
- Extralarga







Pulido espejo para fácil limpieza

NORMA

 Excede en promedio un 80% la norma en torque ASME B107.100 (Certificado no disponible)

^{*}El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.



ESPECIFICACIONES

| Medida | 1/4" |
|--------|-------------|
| Largo | 125 mm |
| Dureza | 38 - 54 HRc |
| Peso | 17.5 g |