



\*La cosmética del producto puede variar.  
\*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

## LLAVE COMBINADA, EXTRALARGA, MILIMÉTRICA, 24 X 339 MM



CÓDIGO: **15627**

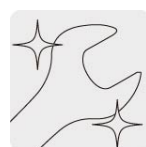
CLAVE: **LL-2024M**

### CARACTERÍSTICAS

- Forjada de acero al cromo vanadio.
- Milimétrica.
- Extralarga.



Muesca hexagonal



Pulido espejo para fácil limpieza

### 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.

### NORMA

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

### ESPECIFICACIONES

**Medida**

24 mm

**Largo**

336 mm

**Dureza**

38-54 HRc

**Peso**

397 g

---