

Carraca extrafuerte reversible de 1/2 "

190.1/1LG



Perfiles



Características del producto

- La carraca es excepcionalmente fuerte y prácticamente imposible de romper utilizando sólo la fuerza humana. Independientemente de que la utilicemos para apretar o aflojar tornillos o tuercas. La carraca puede soportar un par de apriete de más de 700 Nm. Esto se consigue con un mecanismo duradero de sólo 24 dientes y una palanca larga. La carraca se utiliza para aflojar y apretar pernos y tuercas de diferentes tamaños. Gracias a su durabilidad, puede utilizarse fácilmente para aflojar pernos demasiado apretados u oxidados, como los de las ruedas.
- Material: composición especial para temple y endurecimiento
- cuerpo forjado
- Protección de superficie: cromada de acuerdo con ISO 1456:2009

Ventajas:

- alta durabilidad
- palanca larga, 465 mm
- 24 - dientes



L

A

B





L

A

B



627200

1/2"

465

37.5

47

1240

* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

Empleo (imágenes)

