

Llave De Cadena De Acero De 85 cm ALYCO



Referencia: 111352
 EAN-13: 8421504113522
 Marca: ALYCO

L cadena mm/": 850/34"
 Máx mm: 250



- Llave de cadena ajustable de 900 mm, ideal para trabajar con filtros de aceite o accesorios de tubería.
- El diámetro de utilización de la cadena se puede ajustar para adaptarse a diferentes medidas en función de la medida del elemento a soltar o apretar.
- Incorpora una cadena muy fuerte de 850 mm, fabricada en acero templado. El dentado está templado por inducción (52 HRC).
- El cuerpo está fabricado en acero forjado y cuenta con un revestimiento Epoxy en color azul. Ofrece un agarre cómodo que reduce el cansancio de la mano.
- La cabeza forjada, templada a 40 HRC, otorga a la llave una gran resistencia a la hora de afrontar trabajos intensivos.

Descripción general

Llave de cadena ajustable de 900 mm, ideal para trabajar con filtros de aceite o accesorios de tubería. Se trata de una llave muy resistente, adecuada para trabajos profesionales intensivos. El diámetro de utilización de la cadena se puede ajustar para adaptarse a diferentes medidas en función de la medida del elemento a soltar o apretar.

Incorpora una robusta cadena de 850 mm, fabricada en acero templado, con un dentado templado por inducción (52 HRC). El cuerpo está fabricado en acero forjado, un material muy resistente que ayuda a conseguir agarres más fuertes y ofrece una gran durabilidad. Cuenta con un revestimiento Epoxy de color azul y ofrece un agarre cómodo y efectivo. La cabeza está forjada, , templada a 40 HRC, algo que también contribuye a aumentar la resistencia de la llave.

La forma en la que está diseñada y la calidad de sus materiales hacen que sea una llave idónea para trabajos intensivos en todo tipo de aplicaciones profesionales. Posibilidad de comprar recambios de cadena.

Características

L cadena mm/"	850/34"
Máx mm	250

Acabados

Material	Acero Forjado
----------	---------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,90
Largo artículo (cm)	90

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Caja