

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	17/09/2019
CLAVE	140801



DESCRIPCIÓN

Herramienta manual de uso general para sujetar y girar. Se usan para sujetar cualquier tipo de material, son usadas frecuentemente por los mecánicos automotrices para manipular, doblar o sujetar cualquier tipo de piezas metálicas de diferentes materiales durante la reparación de un automóvil.

PAÍS DE ORIGEN:

- China

ACABADO:

- Microterminado cromado.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas en cromo vanadio.
- Excelente agarre.

APLICACIONES:

- Para trabajo mecánico

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	TIPO	PESO	LARGO	ANCHO	DUREZA DE MORDAZA Y CUERPO (HRC)
140801	6"	185 GRS.	153 MM.	10 MM.	46

VENTAJAS

- Mango forjado con doble aislamiento.
- Mango antiderrapante de TPR.
- Aditamento para extender la apertura de la mordaza.
- Mordazas templadas y alineadas.

EDICIÓN N°	2	FECHA	17/09/2019
REVISIÓN N°	2	CLAVE	140801

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Cromo vanadio. Mango antiderrapante TPR.
NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Forjado Maquinado Tratamiento térmico.
PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none"> Dureza de mordaza Pruebas funcionales 	<ul style="list-style-type: none"> Determinado por la tabla Militar Standard 105E.

INFORMACIÓN ADICIONAL

DIMENSIONES

Tipo: 6"

A: 41 mm

B: 28 mm

C: 10 mm

D: 85 mm

L: 153 mm

Dureza de mordaza (HRC): 46

Dureza de cuerpo (HRC): 46

Peso: 185 grs.

