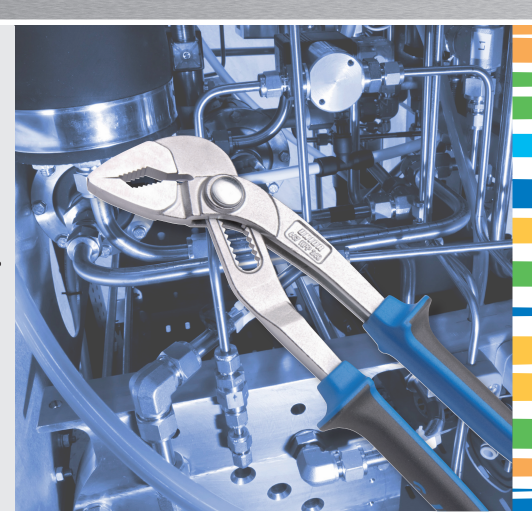
# TENAZA AJUSTABLE UNIVERSAL CON BOTÓN



## Tenaza ajustable

universal con botón, es una versión mejorada de la tenaza ajustable universal. El sistema de ajuste de la apertura de la boca a nuestra necesidad mediante el botón de liberación, es una solución sencilla y práctica que facilita su uso. Con este alicate podemos sujetar desde las piezas más pequeñas hasta las de un ancho o diámetro de 40 mm. La división de 10 posiciones graduales es lo suficientemente detallada para el ajuste de la boca dentro del mencionado campo de trabajo. La tenaza ajustable está hecha completamente en acero mejorado lo que, conjuntamente con su diseño, permite una fuerza 50% superior a la exigida por la norma ISO para tenazas ajustables clásicas universales. Otra ventaja constituye su boca dentada, cuyos ángulos y extensión funcional aseguran un óptimo agarre de la pieza y el mayor aprovechamiento de la fuerza que el usuario debe aplicar. La tenaza ajustable es adecuada para el uso profesional, así como también para el uso diario de aficionados.



### Ventajas:

- Totalmente templado en aceite
- Dientes templados por inducción
- Rápido ajuste de la apertura con una simple presión sobre el botón
- La boca dentada está diseñada de tal modo que permite lograr un agarre óptimo del objeto
- 10 posiciones regulables de apertura de boca





### Tenaza ajustable universal, con botón



- · material: cromo vanadio
- totalmente templado en aceite
- dientes templados por inducción
- protección de superficie: fosfatada
- rápido ajuste de apertura con una simple presión al botón
- boca dentada diseñada de modo de lograr un óptimo agarre del objeto
- regulación de apertura de boca en 10 posiciones graduales
- mangos aislados con material plástico

IIIIIII	L	Α	max Ø	ů	-
620421	240	9	40	390	1

#### Tenaza ajustable universal, con botón



- material: cromo vanadio
- totalmente templado en aceite
- dientes templados por inducción • protección de superficie: cromada
- · rápido ajuste de apertura con una simple
- presión al botón
- · boca dentada diseñada de modo de lograr un óptimo agarre del objeto
- regulación de apertura de boca en 10 posiciones graduales
- mangos aislados con vainas de dos componentes
- · logotipo UNIOR inyectado

