

Código 101804 EAN-13 8421504018049

Longitud del alicate (en mm)

180



- Máxima duración y resistencia al desgaste al estar fabricada en acero al Cromo Vanadio. Funciones de sujeción, agarre y corte en una sola herramienta.
- Filos de corte endurecidos de alto rendimiento para dar una mayor capacidad de corte y duración. Menor distancia entre el eje y los filos.
- Terminación pulida y lacada antioxido y corrosión. Evita transmitir la oxidación a los tornillos, y perder arista, lo que haría redondear a los tornillos.
- Mangos aislados bimateriales ergonómicos para un agarre cómodo y reducir el esfuerzo necesario al utilizarlos. Permite realizar operaciones repetitivas en entornos con riesgo eléctrico, sin causar fatiga en dedos y mano.
- Seguridad de uso en entornos energizados. Herramienta garantizada para usos en entornos con electricidad por los mangos especiales aislantes.

Descripción general

Alicate universal de alta potencia y alta duración, corte preciso durante una larga vida y cómodo incluso en usos repetitivos intensivos. Alicate combinado universal de mayor palanca ideal para trabajos de corte y manipulación. La zona de la punta tiene un dentado fino para hacer sujeciones sin dañar la pieza, la zona intermedia es curva con un dentado grueso especial para amarrar tubos y elementos redondos y la zona cortante cuenta con filos para cortar materiales duros y semiduros.

Este alicate universal cuenta con una gran resistencia al desgaste al estar fabricado en Acero al Cromo Vanadio. El mango es bimaterial, lo que facilita el agarre y el confort al utilizarlo. Además, el cuerpo del alicate está tratado térmicamente para darle mayor dureza y los filos de corte están templados por inducción para aportar al alicate una mayor capacidad de corte y reducir el desgaste.

Que funciones tiene:

- 1. Sujeción:** dentado liso y fino, para sujetar sin marcar la superficie.
- 2. Amarre:** dentado grueso para amarre de piezas redondas y tubos.
- 3. Corte:** Materiales duros y semiduros.

Certificado de calidad

Estos alicates están sujetos a la norma DIN 5746 (Estándares técnicos para el aseguramiento de la calidad en productos industriales y científicos en Alemania).

Características técnicas

Acabados

Material: Acero al Cromo Vanadio

Certificaciones

Certificación: DIN 5746 EN 60900 VDE

Dimensiones del producto

Peso (kg)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)
0.2900	18.6	5.8	3.2
