

CORTACABLES UNA MANO COBRE-ALU 240MM VDE

Código 101848 EAN-13 8421504018483

Longitud del alicate (en mm)

240



- Cortante con garantía total de aislamiento para usos en entornos con electricidad por sus mangos especiales aislantes.
- Máxima duración y resistencia al desgaste al estar fabricada en acero al Cromo Vanadio.
- 40% menos de esfuerzo por el sistema de palanca y la forma y precisión de los filos de corte. Filos de corte endurecidos para dar una mayor capacidad de corte y duración.
- Terminación pulida y lacada antioxido y corrosión. Evita transmitir la oxidación.
- Mangos aislados bimateriales ergonómicos para un agarre cómodo y reducir el esfuerzo necesario al utilizarlos. Permite realizar operaciones repetitivas, sin causar fatiga en dedos y mano.

Descripción general

Cortante de cable eléctrico de cobre y aluminio con filos de corte especiales para trabajo eléctrico.

Alicate de corte aislado 1000V ideal para trabajos de corte de cable.

La zona de filos cortante cuenta con filos enfrentados para cortar materiales semiduros.

Este cortante cuenta con una gran resistencia al desgaste al estar fabricado en Acero al Cromo Vanadio.

El cuerpo del alicate está tratado térmicamente para darle mayor dureza.

Los filos de corte son especiales de tipo japonés con una forma especial que mejora el rendimiento. Están templados por inducción para aportar al alicate una mayor capacidad y precisión de corte y reducir el desgaste.

El mango es bimaterial, lo que facilita el agarre y el confort al utilizarlo.

Este mango esta diseñado y tiene los componentes plásticos para aislar al usuario de corrientes eléctricas hasta 1000V.

Funciones de corte de cable hasta diámetro 13,5 mm.

Atención: No utilizar para cortar alambre de acero ni conductores de cobre trenzado.

Muy útiles para personal de mantenimiento, instaladores en cortes de cable.

Características técnicas

Acabados

Material: Acero al Cromo Vanadio

Acabado: Pulido

Certificaciones

Certificación: EN 60900
VDE

Dimensiones del producto

Peso (kg)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)
0.5470	24.1	5.5	3.4
