



PARA EL TALLER / HERRAMIENTAS PARA EL TALLER / ALICATES /
Cortante

Referencia producto

6112-180 BIM

Alicate Cortante Diagonal Reforzado / 6112-180 BIM

Marca

Bellota

Código EAN

8414299333725

Uso

Para trabajos de sujeción, amarre, corte o manipulación.

Ventajas

Siempre contigo, no te falla. Cabeza con tratamiento de temple y revenido diferenciado, doble temple por inducción en el filo.

Gran capacidad de corte, para alambre y materiales duros y semiduro.

Diseño especial de los mangos. Permiten máxima transmisión de fuerza y capacidad de corte.

Descripción

Alicate cortante diagonal reforzado profesional con cabeza y cuerpo forjados de acero, alta durabilidad. Tratamiento diferenciado en cabeza (temple y revenido) y filo (temple por inducción). Corte de alambre y materiales duros y semiduros, hasta un diámetro de 2,5 mm, gran capacidad y facilidad de corte. Mangos bimateriales ergonómicos con diseño especial que proporcionan eficacia, comodidad y máxima transmisión de fuerza. Cumplen exigencias de las normas DIN. Para trabajos corte.

Atributos y características

Atributos

Longitud del alicate (en mm):

180

Características

Anchura de la cabeza (en mm): 26.8

Altura de la cabeza (en mm): 66.9

Longitud de boca (en mm): 21

Dureza (HRc): Cuerpo 44HRc; Filos 62- 65HRc

Material del mango: PVC

Uso: Para trabajos de sujeción, amarre, corte o manipulación.

Protección eléctrica: 0

Capacidad de corte material blando 220 N/mm² (diámetro en mm): -

Capacidad de corte alambre semi duro 750 N/mm² (diámetro en mm): 3.8

Capacidad de corte alambre duro 1800 N/mm² (diámetro en mm): 2.7

Capacidad de corte alambre para muelles 2300 N/mm² (diámetro en mm): 2.2

Capacidad de corte cable de cobre multifilar (diámetro en mm): -

:

Dimensiones

Largo articulo (en mm)	Ancho articulo (en mm)	Alto articulo (en mm)	Peso neto (en Kg)
23	53	190	0.25

Peso bruto (en Kg)

0.3

Acabados

Color

Metálico, Gris, Negro

Clasificaciones y certificados

Codigo arancelario	Nomenclatura aduanera	Certificacion
82032000	LIMAS,ESCOFINAS,ALICATE, TENAZA	DIN / ISO 5749