

PARA EL TALLER / HERRAMIENTAS PARA EL TALLER / LLAVES /
Combinada

Referencia producto

6410-9

Llave Combinada / 6410-9



Marca

Bellota

Código EAN

8414299446647

Uso

Para trabajos de apriete y ajuste de todo tipo de tornillos.

Ventajas

Resistentes al desgaste. Llaves irrompibles, forjadas en una sola pieza en acero al cromo vanadio.

Acabado perfecto. Boca larga, cuello ancho y mayor espesor de la cabeza para una mejor sujeción de la tuerca. Boca cerrada para el apriete final.

Par de apriete 50% superior a la norma. Cumplen DIN 3113 y DIN 475

Descripción

Llave combinada forjada en acero cromo vanadio con alta resistencia y precisión dimensional. Tratamiento térmico de temple y revenido para una mayor duración. Boca larga, cuello ancho y mayor espesor de la cabeza para una óptima sujeción de la cabeza de los tornillos. Boca con ángulo de 15° para facilitar el acceso y el esfuerzo. Acabado cromado mate para una mejor protección frente la corrosión. Par de apriete 50% superior a la norma. Cumplen DIN 3113 y DIN 475. Para trabajos de apriete y ajuste de tornillos con cabeza hexagonal. Boca abierta para e ajuste y boca cerrada para el apriete final.

Atributos y características

Atributos

Medida de la llave (en mm): 9

Características

Longitud de la llave (en mm): 125

Anchura de la cabeza medida 1 (en mm): 20.9

Anchura de la cabeza medida 2 (en mm): 14.4

Espesor de la cabeza medida 1 (en mm): 4.1

Espesor de la cabeza medida 2 (en mm): 6

Longitud de boca cabeza 1 (en mm): 9.1

Tipo de llave: Combinada

Material: Cromo vanadio

Acabado: Cromado

:

Dimensiones

Largo articulo (en mm)	Ancho articulo (en mm)	Alto articulo (en mm)	Peso neto (en Kg)
7	20	130	0.04

Peso bruto (en Kg)

0.09

Acabados

Material	Color	Acabado
Cromo vanadio	Metálico	Cromado

Clasificaciones y certificados

Codigo arancelario	Nomenclatura aduanera	Certificacion
82041100	LLAVES BOCA FIJA	DIN 3113 & DIN 475

Enlaces Multimedia

Manual de uso

- MANUAL_LLAVES_DE_TALLER_-_ES.pdf