

PARA EL TALLER / HERRAMIENTAS PARA EL TALLER / LLAVES /
Fija

Referencia producto
6400-16x17

Llave Fija / 6400-16x17



Marca

Bellota

Código EAN

8414299445862

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. Bocas largas, cuello ancho y mayor espesor de la cabeza para una mejor sujeción de la tuerca.
Par de apriete 50% superior a la norma. Cumplen DIN 3110 y DIN 475.

Descripción

Llave fija forjada en acero cromo vanadio con alta resistencia y precisión dimensional. Tratamiento térmico de temple y revenido para una mayor duración. Bocas largas, cuello ancho y mayor espesor de la cabeza para una óptima sujeción de la cabeza de los tornillos. Bocas 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 3110 y DIN 475. Para trabajos de apriete y ajuste de tornillos con cabeza hexagonal.

Atributos y características

Atributos

Medida de la llave (en mm):

16x17

Características

Longitud de la llave (en mm): 202
Anchura de la cabeza medida 1 (en mm): 33.4
Anchura de la cabeza medida 2 (en mm): 35.9
Espesor de la cabeza medida 1 (en mm): 6.1
Espesor de la cabeza medida 2 (en mm): 6.1
Longitud de boca cabeza 1 (en mm): 17.69
Longitud de boca cabeza 2 (en mm): 17.8
Tipo de llave: Fija
Material: Cromo vanadio
Acabado: Cromado
:

Dimensiones

Largo articulo (en mm)	Ancho articulo (en mm)	Alto articulo (en mm)	Peso neto (en Kg)
6	37	200	0.13

Peso bruto (en Kg)
0.13

Acabados

Material	Color	Acabado
Cromo vanadio	Metálico	Cromado

Clasificaciones y certificados

Codigo arancelario	Nomenclatura aduanera	Certificacion
82041100	LLAVES BOCA FIJA	DIN 3110 & DIN 475

Enlaces Multimedia

Manual de uso

- [MANUAL_LLAVES_DE_TALLER_-_ES.pdf](#)