

Llave estrella acodada forjada en acero CrV para apriete y ajuste / 6420



Referencia: 6420-8x9
EAN-13: 8414299447996
Marca: Bellota

Medida de la llave (en mm): 8x9

- Resistentes al desgaste.
- Llaves irrompibles, forjadas en una sola pieza en acero al cromo vanadio.
- Acabado perfecto.
- Boca cerrada y acodada para un apriete final y trabajos a ras de superficie.
- Par de apriete 50% superior a la norma.

8  414299 447996 >

Descripción general

Llave estrella acodada forjada en acero cromo vanadio con alta resistencia y precisión dimensional. Tratamiento térmico de temple y revenido para una mayor duración. Cuello ancho y mayor espesor de la cabeza para una óptima sujeción de la cabeza de los tornillos. Acabado cromado mate para una mejor protección frente la corrosión. Par de apriete 50% superior a la norma. Cumplen DIN 837 y DIN 475. Para trabajos de apriete y ajuste de tornillos con cabeza hexagonal. Boca cerrada y acodada para un apriete final y trabajos a ras de superficie.

Características

Medida de la llave (en mm)	8x9
Longitud de la llave (en mm)	185
Anchura de la cabeza medida 1 (en mm)	13.2
Anchura de la cabeza medida 2 (en mm)	14.5
Espesor de la cabeza medida 1 (en mm)	6
Espesor de la cabeza medida 2 (en mm)	7
Tipo de llave	Estrella acodada
Material	Cromo vanadio
Acabado	Cromado

Acabados

Color	Metálico
Material	Cromo vanadio
Acabado	Cromado

Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
Certificación	DIN 837 & DIN 475

Dimensiones

Largo artículo (cm)	2.2
Ancho artículo (cm)	1.2
Alto artículo (cm)	19

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,20
Producto empaquetado: alto (cm)	19,00

Clasificación

UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Llaves de combinación (27111713)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / LLAVES (08040503)