



8 430019 031016 >

CLAVADORA CEVIK BRAD12 - 15/50MM CEVIK R12/51D

Referencia: R12/51D
EAN-13: 8430019031016
Marca: CEVIK

- Versatilidad de Uso: Adecuada para una amplia gama de longitudes de clavo, lo que permite al usuario trabajar en diferentes proyectos sin necesidad de cambiar de herramienta.
- Eficiencia Energética: Optimiza el uso del aire comprimido, reduciendo el consumo energético y permitiendo trabajar más tiempo con menos recargas de aire.
- Mayor Productividad: Gracias a su capacidad de adaptarse a diferentes tamaños de clavo, el usuario puede completar una variedad de tareas rápidamente sin detenerse a ajustar la herramienta.
- Comodidad y Facilidad de Uso: El diseño ergonómico y la eficiente gestión del aire minimizan la fatiga durante el uso prolongado, mejorando la experiencia de trabajo.

Descripción general

La CLAVADORA BRAD12 - 15/50MM es una herramienta neumática diseñada para la inserción eficiente de clavos tipo Brad.

Con capacidad para clavos desde 15 hasta 50 mm de longitud y una galga de 18, este equipo es versátil para una variedad de aplicaciones en carpintería y acabados finos.

Funciona con una presión operativa de 4 a 7 bar y tiene un consumo de aire de 53,4 litros por minuto, lo que permite un rendimiento constante y eficiente en trabajos prolongados.

Recomendaciones de Uso

Asegúrate de usar clavos adecuados para la galga 18 para evitar atascos y daños en la herramienta.

Mantén la clavadora perpendicular a la superficie de trabajo para asegurar una inserción precisa y evitar dañar el material.

Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, para minimizar el riesgo de lesiones.

Realiza pruebas en un material de desecho antes de comenzar a trabajar en tu proyecto final para ajustar la presión adecuada.

Limpia la punta de la clavadora regularmente para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Recomendaciones de Mantenimiento

Lubrica regularmente las partes móviles de la clavadora para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Vacía el tanque de aire comprimido diariamente para evitar la acumulación de humedad y la posible corrosión interna. Revisa periódicamente todas las conexiones y ajustes para garantizar que están seguras y funcionan correctamente, reemplazando cualquier parte desgastada o dañada.

Características

Tipo de producto	Clavadora neumática
Presión máxima (en bar)	8.3
Galga	18
Uso del producto	Medio
Longitud de clavo (en mm)	12-50
Grueso del clavo (en mm)	1.2

Acabados

Color	Rojo
Acabado	Mate

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,85
Producto empaquetado: largo (cm)	25,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,30
Producto empaquetado: alto (cm)	26,20
Presentación	Maletín

Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none">· Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Herramientas neumáticas / Clavadora de clavos neumática (27131506)
AECOC	<ul style="list-style-type: none">· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / GRAPADORAS (08040707)

Enlaces

pdf	CLAVADORA.R12_51D.DESPIECE+LISTA PARTES.I
-----	---