



8 430019 010547 >

## **REMACHADORA NEUMATICA CEVIK NE-KN6615K**

Referencia: NE-KN6615K

EAN-13: 8430019010547

Marca: CEVIK

- Profesional
- Portabilidad: Al venir con una maleta, facilita el transporte y protege la herramienta cuando no está en uso.
- Potencia y compatibilidad: La combinación de sus entradas de aire y la capacidad de trabajar con presiones de hasta 6.3 bar permite que la remachadora sea eficiente y compatible con diversas configuraciones de talleres o líneas de montaje.
- Eficiencia en el trabajo: La alta fuerza de tracción garantiza que los remaches se coloquen de manera segura y rápida, reduciendo el esfuerzo manual y el tiempo de trabajo.
- Versatilidad: Capaz de manejar remaches de hasta 4.8 mm, lo que la hace adecuada para una amplia variedad de aplicaciones industriales

### **Descripción general**

La remachadora neumática que mencionas es una herramienta diseñada para facilitar y agilizar el proceso de colocación de remaches, especialmente en contextos industriales o en proyectos que requieren una alta frecuencia de remachado.

Este modelo particular viene en una maleta, lo que facilita su transporte y almacenamiento.

Tiene entradas de aire de 3/8 y 1/4, lo que le permite ser compatible con la mayoría de los sistemas de aire comprimido.

Su capacidad máxima de remachado es de 4.8 mm, adecuada para remaches de tamaño estándar, y opera a una presión máxima de 6.3 bar, proporcionando una fuerza de tracción de 7063 Nw, suficiente para trabajos de remachado de alta resistencia.

### **Recomendaciones de uso:**

Asegúrate de que la conexión de aire esté segura para evitar fugas que puedan afectar el rendimiento de la herramienta.

Utiliza siempre el tamaño correcto de remaches para la capacidad de la herramienta (4.8 mm máximo) para evitar daños.

Mantén la herramienta limpia y libre de residuos para un funcionamiento óptimo.

Usa protección personal adecuada, como gafas de seguridad, durante el uso para evitar lesiones.

Realiza un chequeo periódico de las partes móviles y conexiones para asegurar su correcto funcionamiento.

### **Recomendaciones de mantenimiento:**

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

Verifica y reemplaza las juntas y sellos si es necesario para mantener una presión de aire óptima y evitar fugas.

Limpia la remachadora después de cada uso, prestando especial atención a eliminar cualquier residuo de remaches que puedan quedarse en la herramienta.

## Características

Contenido del kit	Herramienta neumática
Presión máxima (en bar)	6.3
Entrada de aire (en ")	3/8-1/4
Capacidad de remachado (en mm)	4.8
Fuerza de tracción	7063

## Acabados

Color	Gris / plata
-------	--------------

## Certificaciones

Garantía	2
----------	---

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,54
Producto empaquetado: largo (cm)	9,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,50
Producto empaquetado: alto (cm)	21,50
Presentación	Caja serigrafiada

## Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none"><li>· Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Herramientas neumáticas / Ribeteador neumático (27131521)</li></ul>
AECOC	<ul style="list-style-type: none"><li>· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / REMACHADORAS (08040709)</li></ul>

## Enlaces

pdf	<a href="#">remachadorane-kn6615kdeclaracionepi181220</a>
-----	---