

GOMERÍA



**DESARMADORA SEMIAUTOMÁTICA DE
CUBIERTAS RUN FLAT BRAZO REBATIBLE (12"-26")**

DESARMADORA SEMIAUTOMÁTICA DE CUBIERTAS RUN FLAT BRAZO REBATIBLE (12"-26")

DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS RECOMENDADA PARA TALLERES CON ALTO VOLUMEN DE SERVICIOS. ESTE MODELO OFRECE SOLUCIONES CONVENCIONALES COMBINADAS CON UN INNOVADOR SISTEMA DE SUJECIÓN CENTRAL Y BRAZOS AUXILIARES QUE PERMITEN TRABAJAR CÓMODAMENTE TODO TIPO DE NEUMÁTICOS, INCLUSIVE RUN FLATS. EL BRAZO REBATIBLE LE CONFIERE LA MÁXIMA SEGURIDAD Y DURABILIDAD, ADEMÁS PERMITE TRABAJAR NEUMÁTICOS ANCHOS SIN INCONVENIENTES.



FICHA TECNICA

Bloqueo interno:	12 - 26"
Bloqueo externo:	10 - 24".
Diámetro máximo de la rueda:	44"
Ancho máximo de rueda:	16"
Presión de aire:	8-12 bar
Fuerza cilindro destalonador:	2800 kg
Motor 220V:	50 Hz 1/3hp, 0.75 kw.
Nivel de ruido:	<70db
Dimensiones:	1000 x 800 x 950 mm.
Peso:	334 kgs.



DESARMADORA SEMIAUTOMÁTICA DE CUBIERTAS RUN FLAT BRAZO REBATIBLE (12"-26")

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Columna basculante neumática completamente automática
- ▶ Posicionamiento vertical del brazo automáticamente y bloqueo neumático síncrono en cualquier posición opcional.
- ▶ Columna alta, cuerpo de la máquina más ancho y más grande aumentar la cobertura de trabajo y hacer que el ahorro de mano de obra y conveniente para desmontar / montar neumáticos.
- ▶ Adecuado para neumáticos nuevos más grandes y anchos, incluyendo algunos neumáticos de perfil bajo.
- ▶ Sistema de brazo de ayuda izquierdo O37B independiente:
 - ▶ El dispositivo de elevación de neumáticos que se puede levantar en cualquier posición ahorra mano de obra y es conveniente para desmontar y montar los neumáticos.
- ▶ Rodillo de presión de nylon, puede permitir fácilmente la separación del neumático y la llanta
- ▶ Brazo de ayuda de prensado de neumáticos giratorio de 360°, con cabezal de prensado de neumáticos combinado con funciones de prensado de neumáticos y posicionamiento central.
- ▶ Función de posicionamiento central: Desmontar la llanta y el neumático y sujetar las mordazas de forma rápida y cómoda.
- ▶ Mesa giratoria ampliada de 6.26" y motor de alta potencia, que aumenta la fuerza de trabajo.
- ▶ Los clamps son totalmente de fundición a presión, lo cual es realmente duradero.
- ▶ Max sujeción de trabajo 26"
- ▶ El acelerador de aire rápido hace que el neumático y la llanta se articulen instantáneamente, especialmente adecuado para el neumático de perfil bajo.
- ▶ Estar equipado con protector de plástico para desmontar/montar la cabeza, las mandíbulas y la pala de rotura de talón, proteger la llanta.
- ▶ La pala de presión de neumáticos direccional ajustable de cuatro ángulos es adecuada para presionar varios neumáticos de perfil bajo desde cualquier ángulo.
- ▶ Operación sencilla y fácil.
- ▶ El desmontar y montar rápidamente los neumáticos ahorra tiempo de trabajo y mejora la eficiencia de trabajo.

