

# **DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS** CON INCLINACIÓN TRASERA



#### TORRE DE INCLINACIÓN

El poste neumático con inclinación tarsera brinda el máximo espacio libre para instalar el neumático en la plataforma giratoria.



#### DESTALONADOR DE PISO (OPERADO POR PEDAL)

El destalonador de pala lateral tradicional, controlado por un pedal ergonómico posicionado lejos de la pala, es la solución más rápida para neumáticos estándar, de pared lateral blanda y de perfil alto.



# ASISTENTE DE TALÓN NEUMÁTICO

Nuestro Asistente de Talón Neumático de tres piezas cuenta con un rodillo superior, un pie de presión y un disco de elevación para que un solo técnico pueda montar y desmontar neumáticos de bajo perfil y alto rendimiento de manera simple.



#### MORDAZAS DE SUJECIÓN Ajustables

Mordazas con auto-centrado recubiertas de nailon protegen la rueda y proporcionan un agarre seguro.

# **SYSTEM V**

#### **BRAZO NEUMÁTICO VERTICAL**

Rápido y ergonómico, el brazo neumático vertical facilita el posicionamiento del cabezal de montaje en todos los neumáticos.



#### CAJA DE HERRAMIENTAS CON Indicador integrado de Presión de Aire

La caja de herramientas brinda un área de almacenamiento con cuatro cajones convencionales para herramientas, válvulas y accesorios, con un indicador integrado de presión de aire.

#### MESA PARA ASENTAR EL Talón del Neumático

Una ráfaga directa de aire comprimido pasa a través de las mordazas de sujeción para facilitar el Asentamiento del talón

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Diámetro Máximo del Aro	26"   66cm
Ancho Máximo del Neumático	17"   43cm
Diámetro Máximo de la Rueda	47"   119cm
Fuente de Alimentación	230V 1ph 50-60Hz 16A
Presión de Aire Requerida	116-174 PSI   8-12 bar
Dimensiones AlxAnxL	58"x65"x90"   147x165x229cm

## **ACCESORIOS ESTÁNDAR**

- · Palanca de Neumáticos Wave Plus
- · Protector Plástico para Aros
- · Protector para la Cuchilla del Destalonador
- · Cubeta para Lubricante
- · Cepillo para Lubricante
- Kit de Compensación del Cabezal de Montaje/Desmontaje
- Inserto Protector para el Cabezal de Montaje/Desmontaje





