

DESARMADORA DE RUEDAS CON BRAZO AUXILIAR

Modelo: PL-1236

CARACTERISTICAS

- Columna basculante neumática totalmente automática.
- Posicionamiento vertical del brazo de forma automática y sincronizada con bloqueo neumático en cualquier posición opcional.
- Las mordazas de sujeción son totalmente fundidas a presión en un solo paso

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Presión de Trabajo: 8-10 bar (116-145 psi)

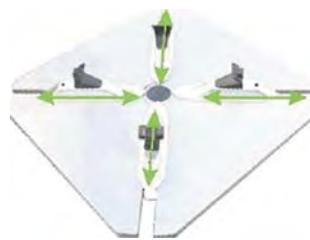
Motor: 220v 50HZ (1ph)

Dimension (036 Brazo Aux.): 1230x450x350mm

Peso N/B (Cuerpo principal): 228/256 kg

Peso N/B (036 Brazo Aux.): 66/77 kg

Peso N/B (Total): 305/333 kg



Plataforma giratoria
agrandada de 26" y motor
de alta potencia que
aumentan la fuerza de trabajo



sujeción interior
14--26"



sujeción exterior
12--23"

SISTEMA DE BRAZO DE AYUDA DERECHO INDEPENDIENTE

- ❖ Dispositivo de elevación de llantas neumáticas que se puede levantar en cualquier posición, lo que ahorra trabajo y es conveniente para desmontar / montar llantas.
- ❖ Rodillo de presión de nailon, puede permitir fácilmente la separación del neumático y la llanta
- ❖ Función de posicionamiento central: desmonte la llanta y el neumático y sujete las mordazas de forma rápida y cómoda
- ❖ Brazo de ayuda de presión rotatorio de 360°

