# megamount 701





# Desmontadora automática de construcción extremádamente rígida

#### Esto es evidente para nosotros:

- Basculación neumática del brazo de montaje
- Movimiento neumático vertical de la cabeza de montaje
- 2 cilindros de sujeción
- Blocaje llanta interno 14"-24", externo 12"-22" pulgadas
- Ancho máximo de llanta 15"
- Diámetro máximo de neumático 1000 mm
- Filtro con regulación de presión y manómetro para 10 bar de presión de trabajo
- Dispositivo limitador de la presión de inflado a 3,5 bar según C.E.

Con brazos de ayuda opcionales.

#### La competencia podría no tener esto:

- Destalonador de 3,2 tons, también para los neumáticos más rígidos
- Columna de montaje con 41 mm de diámetro.
- Sistema bidireccional de rotación del plato con dos velocidades, interruptor de mano.
- Bloqueo manual para ajustes adicionales en la parte horizontal del brazo de montaje





#### Para todos los problemas la solución correcta:



BRAZO DE MONTAJE Basculación neumática

 EJE DE MONTAJE Construcción extremádamente rígida. Fabricado en preciso acero fundido. Ajuste neumático de la altura

CABEZA MONTADORA Perfil optimizado para obtener una alta eficiencia trabajando distintos tamaños de neumáticos y llantas. MECANISMO

DE ANGULO AUTOMATICO para el ajuste correcto en posición vertical, horizontal y diagonal.

DESTALONADOR
 Cilindro zincado de alta potencia 3,2 tons. Hoja especial con contorno flexible.

 SISTEMA DE SUJECIÓN Autocentrado mediante cuatro garras con dos velocidades de rotación (7 y 14 rpm).

Marcas para la preselección de las garras de sujección



### La máquina se suministra con:

- Lubricador
- Grasa
- Planca para neumáticos
- Dispositivo limitador de la presión de trabajo a 10 bar.
- Dispositivo limitador de la presión de inflado según C.E. a 3,5 bar

## Opciones inteligente y universales

• Sistema de llenado a través de las garras (sin cámara)





- Tapas protectoras para montar llantas de aleación Permiten igualmente llenado a través de las garras
- Instrumental de destalonador para neumáticos de perfil bajo



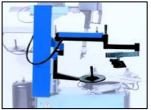


- Elevador de ruedas neumático
- Sistema de blocaje rápido para montar distintos cabezales





 Brazos de ayuda para montar neumáticos de extremado perfil bajo.





Datos técnicos	
Sistema de aire comprimido	8 - 12 bar
Motor trifásico	230 - 400 V / 50 Hz / 550 W
Motor monofásico (opcional)	220 V / 50 Hz 750 W
Bloqueo auntocentrante interno	10 - 22 inches
Bloque autocentrante externo	14 - 24 inches
Diámetro máximo de rueda	1000 mm
Ancho máximo de llanta	15 inches
Presión destalonador	3200 kg
Dimensiones paquete (WxDxH)	1080x920x1070 mm
Peso bruto empaquetado	290 kg

