

DESMONTADORA DE NEUMÁTICOS SUPERAUTOMÁTICA PARA RUEDAS DE VEHÍCULOS, RACING Y TRANSPORTE LIGERO



10÷26" de diámetro
y 14" de ancho

Vuelco
neumático

Torreta
WING

Uso
intensivo

La AS944 es una desmontadora de neumáticos súper automática para ruedas de coches, racing y de transporte ligero de diámetro entre 10" y 26" y con anchura de hasta 14". Sólida y robusta, es particularmente adecuada para un uso intensivo. La alta calidad de los componentes utilizados y las severas pruebas de funcionamiento a las que esta máquina es

sometida garantizan su extrema flexibilidad y reducen al mínimo sus costes de mantenimiento. AS944 está disponible bajo pedido con doble velocidad de rotación (6,5 - 15 rpm). También es posible instalar el dispositivo de ayuda Sistema Súper RM, además del kit homologado para montaje y desmontaje de ruedas PAX System Michelin, Pirelli, Goodyear e Dunlop.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

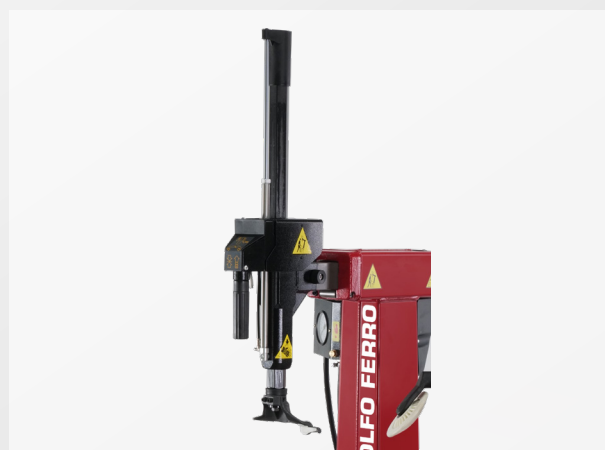
TORRETA

La nueva torreta WING de acero (patentada), con diseño innovador, mejora las prestaciones de la desmontadora de neumáticos, facilitando considerablemente las **operaciones** de desmontaje y montaje del neumático.

El ala trasera ayuda a **encanalar el talón** durante el montaje y la nueva zona de apoyo palanca, **rediseñada**, ayuda al talón a mantenerse en posición durante el desmontaje. Para un uso seguro en neumáticos Runflat y UHP.

Las protecciones plásticas evitan marcas accidentales en las llantas. Corredera para herramienta de mayor sección (60 mm x 60 mm) para aumentar la rigidez torsional en fase de esfuerzo.

El cabezal de la columna es de tipo brochado, con rodillo para facilitar el desplazamiento del eje horizontal y es regulable para mantener las prestaciones a lo largo del tiempo.

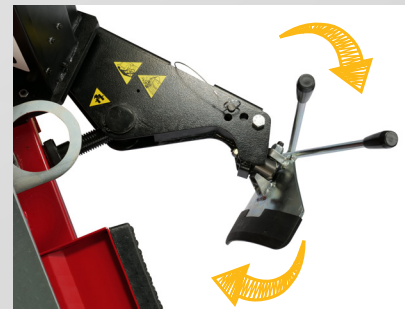


BRAZO DESTALONADOR

El brazo destalonador permite una apertura de hasta **410 mm**, y está dotado de regulador de carrera para eliminar la posibilidad de aplastamiento del neumático.

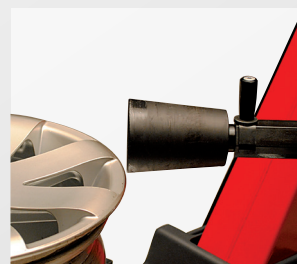
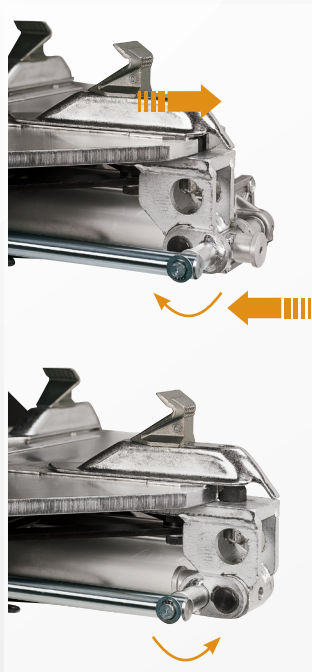
El destalonador es accionado por un cilindro neumático de doble efecto, realizado completamente de **acero inoxidable** que desarrolla una potencia de **15500 N** sobre la paleta. Otra novedad importante es la introducción de un doble ajuste en la inclinación de la paleta destalonadora.

Este ajuste actúa en dos direcciones distintas: hacia arriba-hacia abajo y hacia dentro-hacia fuera. Gracias a estos ajustes, la paleta destalonadora estará siempre en la mejor posición posible.



AUTOCENTRANTE

El autocentrante de la **AS 944** es de nueva concepción con mecanismo estudiado para garantizar altas prestaciones a lo largo del tiempo. El plato de la mordaza, a pesar de **la amplitud de su campo de trabajo** (10"-26"), es de dimensiones compactas y tiene dos posiciones de trabajo: la primera de **10" a 24"**, y la segunda de **13" a 26"**.



SUPER RM 2 EAGLE

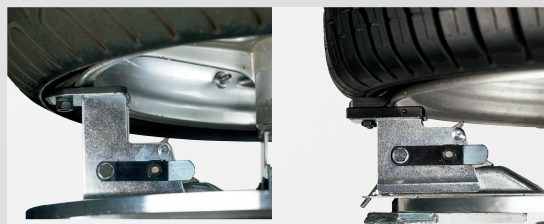
ACCESORIOS RECOMENDADOS

A. 8-11100292 SL80 A
Elevador rueda

B. 8-11120097 SUPER RM New
Unidad de potencia brazo lateral multifunción

C. 8-11100181 Kit RM2
Brazo móvil prensatalón

D. 8-11100183 Kit RM3
Brazo soporte disco



Hay disponible una serie de accesorios opcionales para trabajar con ruedas de vehículos de hasta 26" y con ruedas de moto y scooter de hasta 23".

Para más información consultar el catálogo de accesorios

DATOS TÉCNICOS

Autocentrante

Capacidad de bloqueo interno	13" ÷ 26"
Capacidad de bloqueo externo	10" ÷ 24"
Diámetro máximo neumático	1040 mm (41")
Ancho máximo neumático	14"
Par de rotación	1200 Nm (400v 3ph)
Velocidad de rotación	8,5 rpm / 6-15 rpm (2V)

Destalonador

Apertura máxima	410 mm
Fuerza paleta	15.500 N - 10bar

Alimentación

Motor eléctrico trifásico	230-400V 50/60Hz 0,75kW
Motor eléctrico monofásico 2V	230V 50/60Hz 0,75kW
Motor eléctrico monofásico	115-230V 50/60Hz 0,75kW

DOTACIÓN



DIMENSIONES

