

DESMONTADORA DE PNEUS SUPER AUTOMÁTICA PARA RODAS DE AUTOMÓVEL, VEÍCULOS RACING E VEÍCULOS LEVES



11÷25" de diâmetro
e 14" de largura

Basculamento
pneumático

Torre
WING

Uso
intensivo

Aquila AS 943 é Sólida e robusta, é especialmente adequada para o uso intenso. A alta qualidade dos componentes utilizados e os rígidos testes de montagem tornam a máquina extremamente segura e reduzem ao mínimo os custos de manutenção. AS 943 está disponível a pedido com **dupla**

velocidade de rotação (6,5-15 gpm). Além disso, é possível equipá-la com o **dispositivo de ajuda Sistema Super RM**, conforme a página seguinte, ou outros **HELPER**, e o **dispositivo homologado para a montagem e a desmontagem dos pneus Pax System** Michelin, Pirelli, Goodyear e Dunlop.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

TORRE

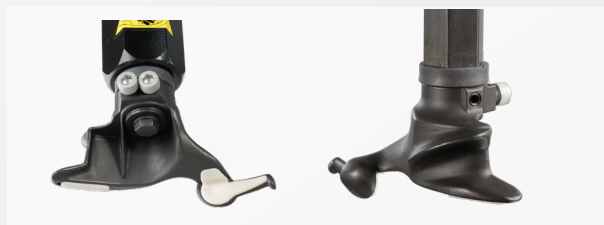
A **nova torre WING de aço (patenteada)**, de design inovador, melhora o desempenho da desmontadora de pneus, **facilitando de maneira significativa as operações** de desmontagem e montagem do pneu.

A asa traseira ajuda a direcionar o talão durante a montagem e a nova zona de apoio da alavanca, **redesenhada, ajuda o talão a ficar na posição** durante a desmontagem.

Certamente útil em pneus Runflat e UHP.

As proteções plásticas evitam marcas acidentais nos aros. Ferramenta deslizante se seção aumentada (60mm x 60mm) para aumentar a rigidez de torção na fase de esforço.

O cabeçote da coluna é do tipo estriado, com rolete para facilitar o deslizamento do eixo horizontal e é ajustável para manter o desempenho com o passar do tempo.



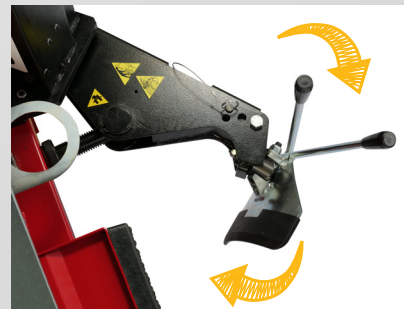
BRAÇO DESTALONADOR

O braço destalonador permite uma abertura até **410 mm**, e possui regulador de curso para eliminar a possibilidade de esmagamento do pneu.

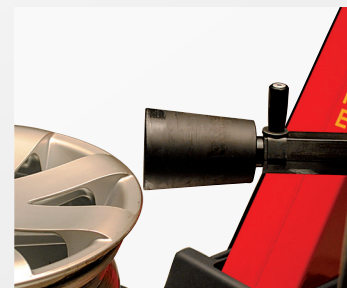
O destalonador é acionado por um cilindro pneumático de dupla ação inteiramente realizado em **aço inoxidável** que desenvolve uma potência de **15500 N** na pá.

Outra novidade importante é a introdução de **uma regulagem dupla na inclinação da palheta destalonadora**.

Esta regulagem age em duas direções diferentes, alto-baixo e interno-externo. Graças a essa regulagem, a palheta destalonadora estará sempre na melhor posição possível



ACESSÓRIOS RECOMENDADOS



SUPER RM 2 EAGLE



A. 8-11100292 SL80 A
Elevador de roda

B. 8-11120097 SUPER RM New
Unidade de potência do braço lateral multifunções

C. 8-11100181 Kit RM2
Braço móvel pressionador de talão

D. 8-11100183 Kit RM3
Braço de suporte do disco

E. 8-11100343 SRM 300 + 8-1110346
KIT CUSTOMIZE

Prático e funcional Helper especificamente concebido para tornar as operações de montagem e desmontagem mais rápidas, precisas e seguras.

Para maiores informações, consulte o catálogo de acessórios

DADOS TÉCNICOS

EQUIPAMENTO

Centragem automática

Capacidade de bloqueio interno	13" ÷ 25"
Capacidade de bloqueio externo	11" ÷ 22"
Diâmetro máximo do pneu	1040 mm (41")
Largura máxima do pneu	14"
Torque de rotação	1200 Nm (400v 3ph)
Velocidade de rotação	8,5 rpm / 6-15 rpm (2V)

Destalonador

Abertura máxima	410 mm
Força da palheta	15.500 N - 10bar

Alimentação

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



A empresa se reserva ao direito de modificar as características dos produtos a qualquer momento.

DIMENSÕES

