



A2030



Desmontadora de neumáticos automática con columna de vuelco neumático y **autocentrante de 26"**



Trocador de pneus de funcionamento automático com poste basculante pneumático e **centralizante de 26"**





Máquina diseñada para resolver los problemas de operatividad en las ruedas anchas de aleación ligera y neumáticos rebajados, esta versión se distingue por su **facilidad de uso, precisión, funcionalidad y versatilidad**. De esta forma nace la A2030: es una **desmontadora de neumáticos de funcionamiento automático** con columna de vuelco neumático y autocentrante de 26", ideal para trabajar en ruedas de automóviles, SUV, vehículos comerciales y motos. Las características técnicas y **ergonómicas** de la máquina garantizan **máxima practicidad y rapidez** durante las operaciones de montaje y desmontaje.

Projetado para operar em rodas de dimensões grandes de liga leve e em pneu máticos rebaixados, o A2030 se distingue por sua facilidade de uso, precisão, funcionalidade e versatilidade.

É um trocador de pneus de funcionamento automático com poste basculante pneumático e centralizante para 26", ideal para operar em rodas de automóveis de passageiros, SUV, veículos comerciais e motos.

As características técnicas e ergonômicas da máquina asseguram máxima praticidade e rapidez durante as operações de montagem e desmontagem.



Se recomienda siempre la combinación con una de las herramientas a continuación:

É recomendada sempre a combinação com um dos auxiliares a seguir:

SP3000

La Destalonadora-Prensora
Destalonador - prensa

SP2300

Help std o wdk
Help std ou wdk

SP2000

Destalonadora - prensadora
Descolador - Pressionador

PU1500

Unidad de potencia neumática
Unidade de potência pneumática



DISPONIBLE: con inflado tradicional o con sistema de entalonadura e inflado T.I. - con alimentación eléctrica DV con motor de doble velocidad. **DISPONÍVEL:** com enchimento tradicional ou com sistema de talonamento e enchimento T.I. - com alimentação elétrica DV com motor de dupla velocidade.

1 AUTOCENTRANTE - CENTRALIZADOR

El autocentrante de serie presente en la máquina cuenta con un sistema patentado que permite **cambiar el rango de trabajo, pasando de 10" - 22" a 14" - 26"** mediante una sencilla intervención de parte del operador (2 platos autocentrantes en 1). Su forma ha sido realizada para poder garantizar al usuario que opera con ruedas de gran diámetro un procedimiento **más fácil y rápido de posicionamiento** de la rueda durante la destalonadura.

O centralizador de série na máquina apresenta um sistema patenteado que **permite mover os limites de trabalho desde 10"- 22" até 14" - 26"** com uma simples ação do operador (2 placas centralizadoras em 1). Sua forma foi executada para poder garantir ao usuário, que opera em diâmetros grandes de roda, um procedimento de posicionamento da roda na fase de destalonagem **mais fácil e simples**. Altura da placa centralizadora a partir do chão de 675 mm.



2 PROCEDIMIENTO DE DESMONTAJE - PROCEDIMENTO DE DESMONTAGEM

ORIENTABLE - ORIENTÁVEL

El destalonador, previsto de serie en la máquina, cuenta con dos funciones especiales: la primera se refiere a la posibilidad de alargar la paleta en el brazo fijo, **óptima para las ruedas todoterreno y de grandes dimensiones**, mientras que la segunda función se refiere a la orientabilidad del brazo de soporte paleta (patentada). Esta última función permite en particular disponer siempre del ángulo adecuado de trabajo del brazo destalonador respecto de la rueda, con consiguiente **mayor eficacia, facilidad, rapidez** y sobre todo **seguridad** en términos de salvaguardia del neumático y de la llanta.

Además el apoyo llanta telescopico de dos posiciones (patente CORGHI) es extremadamente útil para destalonar todo tipo de ruedas con anchura máxima de hasta 14".

O destalonador projetado de série na máquina é equipado com duas funções especiais: a primeira diz respeito à possibilidade de estender o palete no braço fixo, **otimizado para as rodas de dimensões grandes e rodas para todos os terrenos**; a segunda especificidade é sobre a orientabilidade do braço de suporte do palete (patenteada). Esta última função em especial permite manter o braço do destalonador sempre no ângulo de trabalho correto em respeito à roda, tornando-o muito **mais eficaz, simples, rápido** e, sobretudo, **mais seguro** em termos de proteção dos pneus e aros. Além disso, o apoio do aro telescópico de duas posições (patente da CORGHI) é extremamente útil para destalonar todos os tipos de rodas com largura máxima de até 14".



ALARGABLE - EXTENSÍVEL

Apojos corredizos con puntas de bloqueo intercambiables.

Mordazas de fusión más altas para un bloqueo más eficaz de la llanta tanto desde el interior como desde el exterior.

Parte interior y exterior de las garras totalmente protegidas con **protecciones de plástico** para no dañar las llantas más delicadas.



3

Bloqueo neumático simultáneo del brazo horizontal y de aquél vertical porta-torre, con posicionamiento automático de la torreta en la posición ideal de trabajo.

Bloqueio pneumático simultâneo dos braços horizontal e vertical porta-torre com posicionamento automático desde último na posição de trabalho ideal.

4

Bloqueo neumático simultáneo del brazo horizontal y de aquél vertical porta-torre, con posicionamiento automático de la torreta en la posición ideal de trabajo.

Bloqueio pneumático simultâneo dos braços horizontal e vertical porta-torre com posicionamento automático desde último na posição de trabalho ideal.

5



Torreta con piezas de plástico intercambiables para la salvaguardia de las llantas

Torre com detalhes plásticos intercambiáveis para a proteção dos aros

DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

autocentrante	centralizador	
capacidad de bloqueo interno	capacidad de bloqueio interno	13" ÷ 26"
capacidad de bloqueo externo	capacidad de bloqueio externo	10" ÷ 26"
diámetro máximo neumático	diâmetro máximo do pneu	1100 mm / 43"
anchura máxima neumática	largura máxima do pneu	360 mm / 14"
par de rotación versión DV	torque de rotação versão DV	1300 Nm
velocidad de rotación versión DV	velocidade de rotação versão DV	6 ÷ 15 rpm
altura respecto del suelo	altura em relação ao chão	675 mm
destalonador	destalonador	
tipo	tipo	brazo orientable con paleta alargable braço orientável com paleta extensível
apertura máxima	abertura máxima	380 mm
fuerza paleta	força da palheta	15500 N
apoyo	apoio	telescópico - telescópico
herramienta	ferramenta	
campo de trabajo	campo de trabalho	8" ÷ 26"
columna	poste	vuelco neumático - inversão pneumática
bloqueo torreta	bloqueio da torre	neumático - pneumático
alimentación	alimentação	
eléctrica 1 ph versión DV	elétrica 1ph versão DV	230 V - 0,75 kW
presión de servicio	pressão de funcionamento	10 bar
peso	peso	259 kg

DOTACIÓN - EQUIPAMENTO FORNECIDO



ACCESORIOS RECOMENDADOS - ACESSÓRIOS ACONSELHADOS



8-11100100

Presa talón neumático

Pressionador de talão pneumático



801262417

Pinza prensa talón de plástico para neumáticos Run Flat

Pinça pressionadora de talão de plástico para pneumáticos Run Flat



801435685

Pinza prensa talón de plástico

Pinça pressionadora de talão de plástico

