



A2025



A2025 versión T.I. 2V - A2025 T.I. 2V versão

Desmontadora de neumáticos automática con columna de vuelco neumático y autocentrante de 24" 

Desmonta pneus automático com coluna basculante pneumáticamente e autocentrante de 24" 



La A2025 es una desmontadora de neumáticos de **funcionamiento completamente automático**, con columna de vuelco neumático y **autocentrante de 24"**, ideal para desmontar ruedas de **coches, 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. Las principales características de este equipo se manifiestan principalmente en el autocentrante, en el grupo destalonador rueda y, en particular, en la **mayor robustez general de la estructura de la máquina**.

O A2025 é um desmonta-pneus de funcionamento completamente automático com coluna basculante pneumáticamente e o autocentrante de 24", ideal para desmontar rodas de automóveis, SUV, veículos comerciais e motos. As características técnicas e de ergonomia da máquina garantem a máxima praticidade e rapidez durante as operações de montagem e desmontagem. As principais características deste equipamento se encontram principalmente no autocentrante, no grupo descolador da roda e, em particular, na robustez geral da estrutura da máquina.



6 PEDALES EXTRAÍBLES PEDALEIRA REMOVÍVEL

Pedales extraíbles, **una gran comodidad para eventuales inspecciones en el área de mandos**.
Pedaleira removível, uma grande comodidade para eventuais inspeções na área de comandos.

Se aconseja siempre la unión a uno de los ayudas siguientes:

Recomenda-se sempre usar em combinação com um dos auxílios mostrados a seguir:

SP3000

La Destalonadora-Prensora
Destalonador - prensa

SP2300

Helper std o wdk
Help std ou wdk

SP2000

Destalonadora-prensadora
Descolador - Pressionador

PU1500

Unidad de potencia neumática
Unidade de potência pneumática

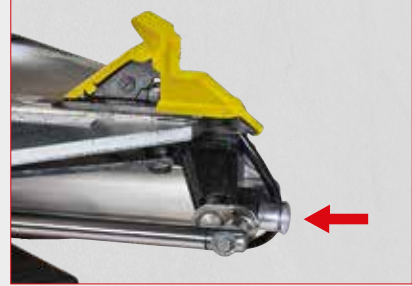
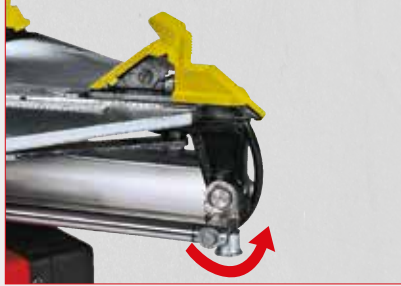
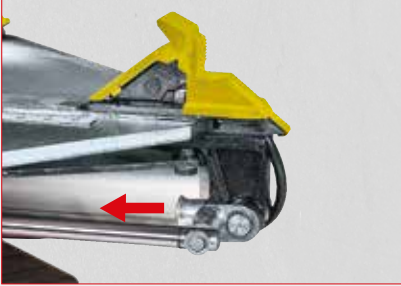


DISPONIBLE: con inflado tradicional o con sistema de entalonadura e inflado T.I. - con alimentación eléctrica o neumática y en versión DV con motor de doble velocidad. **DISPONÍVEL:** com enchimento tradicional ou com sistema de talonamento e enchimento T.I. - com alimentação eléctrica ou pneumática e na versão DV com motor de velocidade dupla.

1 AUTOCENTRANTE - AUTOCENTRANTE

El autocentrante de serie presente en la máquina cuenta con un sistema atentado que permite operar con todo tipo de ruedas de medidas entre 10" y 24", logrando **modificar el rango de trabajo para pasar de 10" / 20" a 14" / 24"** mediante una sencilla intervención de parte del operador. 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 y sobre todo limitar al mínimo las dimensiones del plato presente en la máquina. Altura del plato autocentrante respecto del suelo de 675 mm.

*O autocentrante de série na máquina apresenta um sistema patenteado que permite a operação em todos os tipos de rodas de 10" a 24", conseguindo assim deslocar o alcance de trabalho de 10" - 20" a 14" - 24" com uma simples acção feita pelo operador. A sua forma foi realizada para poder garantir ao usuário, que opera em diâmetros grandes de rodas, um procedimento **mais fácil e rápido** de posicionamento da roda na fase de descolagem e, sobretudo, reduzir ao mínimo as dimensões do próprio disco na máquina. Altura do solo do prato autocentrante de 675 mm.*



2 PROCEDIMIENTO DE DESMONTAJE - PROCEDIMENTO DE DESMONTAGEM

El destalonador prevista de serie en la máquina cuenta con una función, que se refiere a la posibilidad de alargar la paleta en el brazo fijo. Esta función es muy importante y **efectiva** para trabajar con **ruedas todoterreno y de grandes dimensiones**. Además permite obtener siempre el correcto posicionamiento de la paleta destalonadora respecto de la rueda, evitando posibles daños en el neumático y/o en la llanta. Se trata de una función **más rápida y más segura**. Además el apoyo llanta telescópico de dos posiciones (patente CORGHI) es extremadamente útil para destalonar todo tipo de ruedas con anchura máxima de hasta 14".

*O descolador previsto de série na máquina conta com um detalhe que oferece a possibilidade de alongar a lamina no braço fixo. Esta característica se torna muito estimável e **ótima** quando se deve trabalhar **com rodas de dimensões grandes e rodas de off-road**. Além disso, permite ter sempre o posicionamento correcto da lamina descoladora nas comparações da roda, evitando o possível dano do pneu e/ou da jante. Esta função se torna **mais rápida e mais segura**. Além disso, o apoio da jante telescópica em duas posições (patente CORGHI) é extremamente útil para descolar todos os tipos de rodas, até uma largura máxima de 14".*

ALARGABLE - EXTENSIVEL



3



PRACTICIDAD Y FIABILIDAD - PRATICIDADE E CONFIABILIDADE

Apoyos 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. Partes interna y externa de las mordazas enteramente protegidas con **elementos de plástico a fin de no dañar las llantas más delicadas**.



*Apoyos deslizantes com pontos de bloqueio intercambiáveis. Garras em fusão mais altas para um melhor bloqueio do aro no interior e no exterior. Garras interiores e exteriores totalmente protegidas com **proteções plásticas para não danificar os aros mais delicados**.*

4 BLOQUEO NEUMÁTICO - BLOQUEIO PNEUMÁTICO

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

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

5 TORRETA - TORRE

La herramienta de desmontaje y montaje es una novedad apreciable de esta desmontadora de neumáticos. De nueva concepción, la incorporación del **ala trasera** ofrece un importante apoyo durante la fase de montaje, facilita la entrada del neumático en la llanta y evita daños potenciales al mismo. También cuenta con protecciones de plástico para evitar marcas en las llantas. Ampliamente eficaz en los neumáticos RFT, UHP y BSR en combinación con el prensa talón, disponible como accesorio.

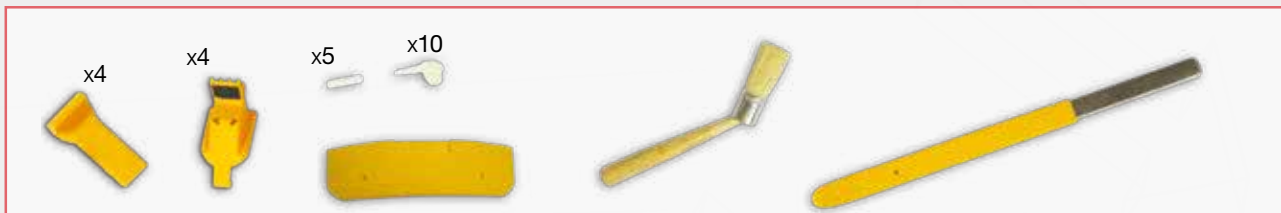
*A ferramenta de desmontagem e montagem é uma novidade valiosa dessa desmontadora de pneus. De nova concepção, o acréscimo da **asa traseira**, oferece um suporte relevante durante a fase de montagem, agiliza a entrada do pneu no aro e evita potenciais danos ao pneu. Também estão presentes as proteções de plástico, para evitar marcas nos aros. De grande eficácia também em pneus RFT, UHP e BSR junto com o pressionador de talão, disponível como acessório.*



DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

autocentrante	autocentrante	
capacidad de bloqueo interno	capacidade de bloqueio interno	13" ÷ 26"
capacidad de bloqueo externo	capacidade de bloqueio externo	10" ÷ 24"
diámetro máximo neumático	diâmetro máximo pneu	1100 mm / 43"
anchura máxima neumático	largura máxima do pneu	360 mm / 14"
par de rotación	torque de rotação	1200 Nm
par de rotación versión DV	torque de rotação versão DV	1300 Nm
velocidad de rotación	velocidade de rotação	8 rpm
velocidad de rotación versión DV	velocidade de rotação versão DV	6 ÷ 15 rpm
altura respecto del suelo	altura do solo	675 mm
destalonador	descolador	
tipo	tipo	brazo fijo con paleta alargable - braço fixo com lamina extensivel
apertura máxima	abertura máxima	380 mm
fuerza paleta	força do lamina	15500 N
apoyo	apoio	telescópico - telescópico
herramienta	ferramenta	
campo de trabajo	campo de trabalho	8" ÷ 26"
columna de	coluna	vuelco neumático - basculante pneumaticamente
bloqueo torreta	bloqueio da torre	neumático - pneumático
alimentación	alimentação	
eléctrica 3 ph	eléctrica, 3ph	230/400 V - 0,75 kW
eléctrica 1 ph	eléctrica, 1ph	110/230 V - 0,75 kW
eléctrica 1 ph versión DV	eléctrica, 1ph versão DV	230 V - 0,75 kW
neumática	pneumática	bajo pedido - sob pedido
presión de servicio	pressão de exercício	10 bar
peso	peso	259 kg

DOTACIÓN - EQUIPAMENTO FORNECIDO



ACCESORIOS RECOMENDADOS - ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

A



8-11100100
 Prensa talón neumático
 Pressionador de talão pneumático

B

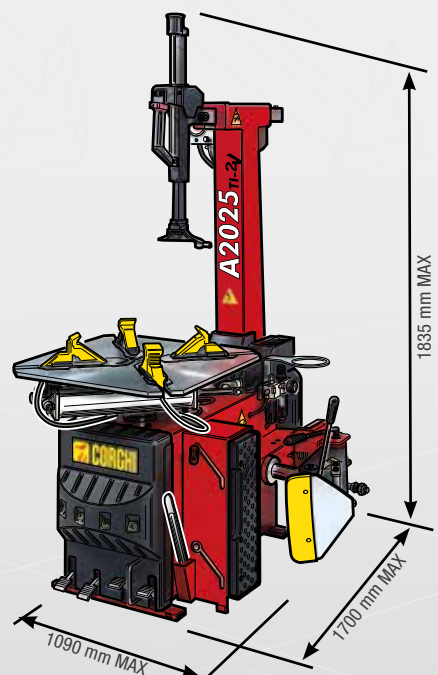


801262417
 Pinza prensa talón de plástico para neumáticos Run Flat
 Pinça pressionadora de talão de plástico para pneumáticos Run Flat

B



801435685
 Pinza prensa talón de plástico
 Pinça pressionadora de talão de plástico



NEXION SPA - www.corghi.com - info@corghi.com



Fotos, características y datos técnicos no son vinculantes, pueden estar sujetos a modificaciones sin previo aviso.
 As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculantes, podem ser modificados sem previo aviso.
 Para ayudar al planeta optimizando el consumo de papel, nuestros catálogos se pueden consultar en el sitio www.corghi.com.
 Para proteger el medio ambiente, para proteger el planeta optimizando el consumo de papel, os nossos catálogos podem ser consultados pelo sitio: www.corghi.com. Uma impressão responsável ajuda a preservar o meio ambiente.

Cod. DPCG000419F - 06/2022

