

KIT PARA RUEDAS PAX PARA SP2000 - KIT PARA RODAS PAX PARA SP2000



● Accesorio para el correcto desmontaje y montaje de los nuevos neumáticos RUN FLAT PAX SYSTEM para ruedas de automóvil y SUV, a utilizar únicamente en desmontadoras equipadas con destalonadora SP2000.

● Acessório para a correcta desmontagem e montagem dos novos pneus RUN FLAT PAX SYSTEM para rodas de automóveis e SUV, utilizável exclusivamente em desmonta pneus com descolador de pneus SP2000.

- KIT PARA RUEDAS PAX
- KIT PARA RODAS PAX



DATOS TÉCNICOS

fuerza en rodillo	7000 N
alimentación	neumática
presión de servicio	10 bar
peso	48 kg

DADOS TÉCNICOS

força no disco desmontador	7000 N
alimentação	pneumatic
pressão de exercício	10 bar
peso	48 kg

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento. As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculantes, podem ser modificados sem prévio aviso. Code DP65000429A - 01/2018

Per aiutare il pianeta ottimizzando il consumo di carta, i nostri cataloghi sono consultabili sul sito www.corghi.com. Una stampa responsabile aiuta a preservare l'ambiente. To protect the planet and reduce paper usage, our catalogues are viewable online at the website www.corghi.com. Printing responsibly contributes to saving the environment.



NEXION SPA - ITALY - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio srl - A sole shareholder Minio company
www.corghi.com - info@corghi.com



SP2000



Destalonadora-prensadora giratoria neumática, ideal
para neumáticos súper rebajados y llantas deportivas de aleación ligera



Descolador – Pressionador rotativo pneumático
Ideal para pneus super-rebaixados e jantes desportivas em liga leve

SP2000



- **Funcionamiento completamente neumático**
- **Instalable directamente en la desmontadora de neumáticos**

- **Funcionamento completamente pneumático**
- **Instalável directamente no desmonta pneus**

- BRAZO ALZA-TALÓN PRESENTE EN LA SP2000
- BRAÇO DE DESCOLAMENTO DE TALÃO COMBINADO AO SP2000



- MOVIMIENTO DE DESTALONADURA CON PENETRACIÓN CONTROLADA ● MOVIMENTO DE DESCOLAGEM COM PENETRAÇÃO CONTROLADA

La **destalonadora-prensadora neumática SP2000** es particularmente indicada para operar con neumáticos súper rebajados y llantas deportivas de aleación ligera y sobre todo con ruedas equipadas con sensor de presión. La destalonadura se obtiene mediante presión progresiva y penetración del disco en el talón de la rueda en rotación, sin ningún contacto entre llanta y disco destalonador. Además, la carrera programada del brazo destalonador garantiza la integridad del neumático, lo que es reconocido también por los principales fabricantes.

La unidad SP2000 es también muy útil durante otras fases de trabajo tales como el montaje del talón superior del neumático o el desmontaje del talón inferior, gracias a la ayuda del brazo soporte disco. Mayor velocidad operativa, máxima protección de la llanta y menor fatiga para el operador, tales son las credenciales de una unidad que es la única destalonadora giratoria neumática presente en el mercado.

Para aumentar sus potencialidades es posible combinar esta unidad con algunos instrumentos que han sido diseñados para enfrentar situaciones específicas, tales como el alza-talones **SX1000** y el **kit KDP para ruedas PAX**.

O **descolador de pneus - pressionador pneumático SP2000** é particularmente indicado quando se trabalha em pneus super rebaixados e jantes desportivas de liga leve e, em especial, também sobre as rodas com o sensor de pressão montado.

A descolagem é realizada pela pressão e penetração gradual do disco no talão da roda quando ela está girando sem qualquer contacto entre o disco descolador e a jante. Ademais, o curso programado do braço descolador de talão também garante a integridade do pneu, tal como reconhecido também pelos principais fabricantes.

O dispositivo SP2000 é também de extrema ajuda em outras fases de trabalho como na montagem do talão superior do pneu ou durante a desmontagem do talão inferior graças à ajuda do braço de suporte do disco. Aumento da velocidade de operação, máxima protecção da jante e menos fadiga para o operador, estas são as credenciais de uma ferramenta que é o único descolador rotativo pneumático disponível no mercado.

Para aumentar as potencialidades é possível combiná-lo com algumas ferramentas desenvolvidas para atender às necessidades específicas como a alavanca de descolamento do talão **SX1000** ou o **kit KDP para rodas PAX**.

- **SX 1000**

El alza-talones SX1000 ha sido estudiado para ayudar al operador durante el desmontaje del segundo talón del neumático, una vez desmontado el primer talón. El brazo elevador presente en el costado izquierdo de la máquina eleva el neumático aproximando el talón inferior al borde externo de la llanta a fin de facilitar las operaciones de desmontaje. El equipo SX 1000 puede utilizarse sólo en combinación con la destalonadora SP2000.

- *A alavanca de descolamento do talão SX1000 foi projectada especialmente para ajudar o operador durante a desmontagem do segundo talão de pneus, quando o primeiro talão já tenha sido desmontado. O braço de elevação aplicado no lado esquerdo da máquina levanta o pneu, levando o talão inferior para a borda externa da jante, facilitando assim as operações de desmontagem pelo utilizador. La SX 1000 só pode ser utilizada em combinação com o descolador de pneus SP2000.*



- OPERACIÓN DE COLOCACIÓN DE LA RÉGLETTE
- INSERÇÃO DA PROTECÇÃO DA JANTE



- FASE DE DESTALONADURA, DESMONTAJE RUEDA PAX
- FASE DE DESCOLAGEM, DESMONTAGEM DA RODA PAX