



Desmontadora semiautomática KN110

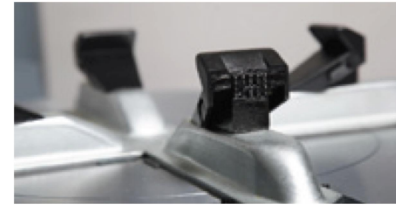
- Desmontadora de neumáticos con palanca de ayuda.
- Soporte para el lubricante, regulable en diámetro.
- Sistema de 4-centradores automáticos con dos cilindros neumáticos
- Apertura y cierre de plato con sistema máximo de agarre gracias a su eficaz sistema neumático
- Pedales reversibles, ergonómico que facilitan y aceleran el montaje. Pedalera reforzada
- Llenado de aire manual, desmontable
- Unidad de mantenimiento con engrasador, purgador y limitador de presión integrado
- Materiales sintéticos insertado en el cabeza de montaje para la protección de las llantas de aluminio y bridas de unión de material sintético
- CE.



ES: Accesorio mecánico para el brazo de montaje incluido.

FR: Accessoire mécanique pour le bras de montage

PT: Acesoio mecânico para braço de montagem.



ES: Plato tensor grande y graduado con un margen de acogida de hasta 18° exterior y hasta 22° interior.

FR: Grand plateau de centrage gradué, serrage externe jusqu'à 18°, serrage interne jusqu'à 22°.

PT: Prato tensor ajustável com possibilidade de operar em jantes leve até 22°



Démonte-pneu semi-automatique KN110

- Système autocentrant à 4 mors, avec deux cylindres pneumatiques.
- Ouverture et fermeture du plateau pour une prise maximale des roues grâce à son efficace système pneumatique.
- Remplissage d'air manuel, bras amovible.
- Pédales réversible ergonomiques rendant le montage plus rapide. Pédalier renforcé.
- Unité d'entretien avec huileuse, purgeur et limiteur de pression intégré.
- La tête de montage en matériau synthétique pour la protection des jantes aluminium et brides d'union en matériau synthétique.
- CE



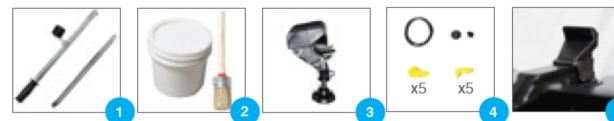
Desmontadora semi-automática KN110

- Braço de deslocação lateral blocagem manual.
- Os 4 centradores automáticos, funcionam com dios cilindros pneumáticos, abrindo e fechando as garras, de acordó com as necessidades do operador
- Pedais reversível ergonómicos e reforçados que permitem ao operador, acelerar a desmontagem ou montagem.
- Um grupo de lubrificação de ar, com purgador e reduto equipam a máquina de série, assegurando o seu correcto funcionamento.
- CE

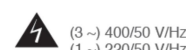


**PEDALERA REVERSIBLE
PÉDALIER RÉVERSIBLE
PEDAIS RÉVERSÍVEL**

Incluye / Incluído / Inclus



Opcional / Opcional / Opcional





ES: Pedales reversibles y ergonómicos - Pedalera reforzada

FR: Pédales réversible et ergonomique - Pédalier renforcé

PT: Pedais reversível e ergonómicos e reforçados



Königstein

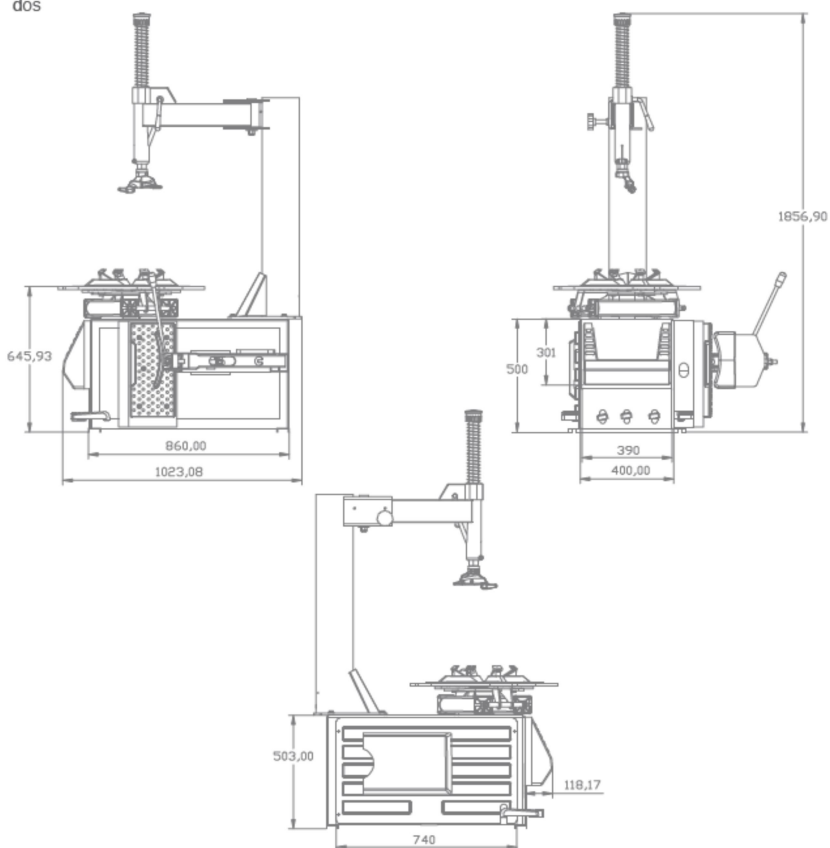


Incluye / Incluído / Inclus

- 1 Demontable / Levier / Avaranca
- 2 Grasa, brocha / Graise, brosse / Graxa, broxa
- 3 Mordaza de montaje / Détalonneur manuel / Mordaza de montagem.
- 4 Protectores de plástico de garras / Protection pinces / Proteção garras.
- 5 Protectores de uña. / Protection tête de montage / Proteção unha

Opcional / Opcional / Optional

- 1 Adaptador para motocicletas / Adaptateur griffes moto / Garras moto
- 2 Uña de plástico para ruedas de aluminio / Tête plastique pour jante Alu / Unha proteção.



| | | |
|------------|---------------------------|---------------------|
| ES: | Diámetro interior llanta | 12- 22 pulgadas |
| | Nivel de ruidos | 70 dB(A) |
| | Peso | 200 kg. |
| | Diámetro exterior llanta | 10- 18" |
| | Diámetro máx. de rueda | 39" (1000mm) |
| | Ancho máx de rueda | 12" (304, 8mm) |
| | Apertura destalonador | 75 - 335 mm |
| | Fuerza de destalonado | 2800 kg |
| | Tiempo de montaje aprox. | 1 (7 U/min) |
| | Presión de trabajo | 8 - 10 bar |
| | Potencia de accionamiento | 0, 75/1.1 kW |
| | Tensión (Eléctrica) | (3 ~) 400/50 |
| | | (1 ~) 220/50 V / Hz |

| | | |
|------------|---------------------------|---------------------|
| FR: | Diámetro interior llanta | 12- 22 pulgadas |
| | Nivel de ruidos | 70 dB(A) |
| | Peso | 200 kg. |
| | Diámetro exterior llanta | 10- 18" |
| | Diámetro máx. de rueda | 39" (1000mm) |
| | Ancho máx de rueda | 12" (304, 8mm) |
| | Apertura destalonador | 75 - 335 mm |
| | Fuerza de destalonado | 2800 kg |
| | Tiempo de montaje aprox. | 1 (7 U/min) |
| | Presión de trabajo | 8 - 10 bar |
| | Potencia de accionamiento | 0, 75/1.1 kW |
| | Tensión (Eléctrica) | (3 ~) 400/50 |
| | | (1 ~) 220/50 V / Hz |

| | | |
|------------|---------------------------|---------------------|
| PT: | Diámetro interior llanta | 12- 22 pulgadas |
| | Nivel de ruidos | 70 dB(A) |
| | Peso | 200 kg. |
| | Diámetro exterior llanta | 10- 18" |
| | Diámetro máx. de rueda | 39" (1000mm) |
| | Ancho máx de rueda | 12" (304, 8mm) |
| | Apertura destalonador | 75 - 335 mm |
| | Fuerza de destalonado | 2800 kg |
| | Tiempo de montaje aprox. | 1 (7 U/min) |
| | Presión de trabajo | 8 - 10 bar |
| | Potencia de accionamiento | 0, 75/1.1 kW |
| | Tensión (Eléctrica) | (3 ~) 400/50 |
| | | (1 ~) 220/50 V / Hz |

