

**MECÁNICA****DESCRIPCIÓN COMERCIAL:**

*Robusta estructura portante para garantizar la correcta condición de trabajo en cualquier situación. Con destalonador, cilindro zincado, de simple efecto; y mandril autocentrador de gran rigidez y considerable campo de fijación.*

*Esta máquina estudiada para el uso en talleres profesionales se distingue especialmente por la fiabilidad y la facilidad de uso, la seguridad y la rapidez de maniobra. Respetando el mantenimiento programado y las precauciones mínimas necesarias, este equipo funcionará durante muchos años sin problemas y con satisfacción.*

**CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:**

- *La función de paso por el pedal, el cual permite montar el neumático de forma segura y así ahorrar tiempo.*
- *Las garras construidas de material especial, resistente y duradero.*
- *Interruptor universal de 40A, para protección del equipo, permite soportar cargas con una larga duración.*
- *El cabezal construido en acero especial, resiste golpes sin deformarse y romperse.*
- *Las garras, el cabezal y la palanca disponen opcionalmente de protectores.*
- *Esto puede prevenir daños en llantas por un mal accionamiento del equipo.*



*Garras para llantas de aluminio*



*Sistema de apoyo al “inflado Tubeless”*

**MECÁNICA****CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:**

<b>DATOS TÉCNICOS</b>	<b>SP722006</b>
✓ <i>Potencia Motor</i>	220/380 V 50 hz 0,75 KW
✓ <i>Velocidad rotación mandril</i>	6,5 r.p.m.
✓ <i>Par Max. al mandril</i>	1000 N.m.
✓ <i>Bloqueo autocentrador desde el exterior</i>	10" a 20"
✓ <i>Bloqueo autocentrador desde el interior</i>	12" a 23"
✓ <i>Diámetro max. Llanta</i>	41"
✓ <i>Anchura max. neumático</i>	3"- 15"
✓ <i>Sonoridad</i>	< 70 db
✓ <i>Tubeless</i>	SI
✓ <i>Peso</i>	258 Kg