

SIL-XBOSS

Desmontadora neumáticos superautomática "Lever-No Lever"

Superautomatic Center Post Lever-No Lever tyre changer

CE



7 - 16 rpm



12" - 30"



406 mm (16")*

1200 mm (47")

Datos técnicos Standard features

Peso máximo rueda Max. tyre weight	80 Kg
Fuerza cilindro destalonador Bead breaker cylinder force	6860 N (700 Kg)
Presión trabajo Operating pressure	8-10 Bar (116-145 Psi)
Alimentación Power supply	220V - 1ph
Potencia motor Motor power	0,75 Kw / 2 speed
Velocidad de rotación Rotation speed	7-16 rpm
Limitador presión inflado máx. Pre-set tyre inflating pressure	3,5 Bar (50 Psi)
Peso neto Net weight	640 Kg
Medidas Dimensions	1800x1850x1750 mm

Para los mejores especialistas en neumáticos profesionales, mantenimiento de neumáticos run flat y UHP, sin contacto herramienta/llanta
For top professional tyre specialists, servicing run flat and UHP tyres, with no tool/rim contact.

FUNCIONES

- Sistema destalonador de doble brazo/disco, alimentado por motoinverter.
- Los discos destalonadores están ligeramente desalineados, deliberadamente, con el centro de la llanta para una mejor y más rápida penetración y un destalonado inmediato, Center Driven Concept (patente GIULIANO).
- Equipado con sistema TriTool, movimientos de herramienta sincronizados tanto para montaje como para desmontaje (Patente pendiente).
- Doble velocidad de rotación por pedal y motoinverter.
- Sistema patentado de sujeción ultrarrápida de rueda SMART LOCK, a través de cono y eje con tuerca Smart Lock.
- Todos los movimientos accionados por motoinverter.
- Dispositivo de desmontaje de neumáticos sin palanca XTool No Contact.
- Posicionamiento de la rueda mediante mandril de sujeción motorizado y punteros láser (pendiente de patente).
- Inflado de neumáticos a pedal (estándar).
- Operado por pedal y consola de control con joysticks.
- Equipado con brazo prensatornos BP1 Plus (estándar), completo con función de self-storage (patente GIULIANO).
- Equipado con elevador (estándar).
- Adecuado para sistema de asiento de talón de neumático sin cámara (opcional).



Accesorios en dotación Standard accessories



SIL-280/07 (OPTIONAL)

Pistola inflado Tubeless
Tubeless gun



DESIGNED UPON



wdk
Approved



BP1 PLUS



JOYSTICK



LIFT



CAR



TOTAL MOTOPORTER DRIVE



2SPEED

FUNCTIONS

- Double arm/disk bead breaker system, powered by motoinverter • Bead breaker disks are slightly but purposely misaligned with the rim center for a better and faster penetration and immediate bead loosening, Center Driven Concept (GIULIANO patent). • Equipped with TriTool system, synchronized tool movements for both mounting and demounting (Patent pending). • Double rotation speed by pedal and motoinverter. • Patented SMART LOCK ultra-quick wheel clamping system, through cone and shaft with Smart Lock nut. • All movements powered by motoinverter. • XTool No Contact leverless tire demount device (Giuliano Patent). • Wheel positioning through motorized clamping chuck and laser pointers (Patent pending). • Tyre inflation by pedal (standard). • Operated by pedal and control console with joysticks. • Equipped with BP1 Plus bead pressing arm (standard), complete with self-storage function (GIULIANO patent). • Equipped with Lifter (standard). • Suitable for Tubeless tire bead seating system (optional).