

megamount 601



ES/P



Desmontadora automática

Desmonta-pneus automático



Herramienta automática para desmontar neumáticos con palo abatible neumáticamente mediante pedal de mando, ideal para el montaje y desmontaje de las ruedas de automóviles y vehículos comerciales ligeros

- Permite, en especial, trabajar en ruedas deportivas con llantas de aleación de tamaño grande, neumáticos con perfil super rebajado y Run-Flat con un ancho máximo de hasta 15".
- Está dotada de bloqueo neumático del brazo operador, autocentrante (bloqueo de llanta por fuera 12"-22" por dentro 14"- 24") a dos velocidades de rotación seleccionables mediante pedal, regulación automática de la distancia entre llanta y herramienta de montaje, pistola de inflado y pedales extraíbles para garantizar un mantenimiento facilitado.
- Permite, nomeadamente, trabalhar com rodas desportivas com jantes em liga de dimensões consideráveis, pneus com perfil super rebaixado e Run-Flat até a uma largura máxima de 15".
- Possui o bloqueio pneumático do braço operante, autocentrante (bloqueio da jante a partir do exterior 12"-22", do interior 14"-24") com duas velocidades de rotação seleccionáveis através do pedal, regulação automática da distância entre a jante e o utensílio de montagem, pistola de enchimento e pedais extraíveis para garantir uma manutenção facilitada.



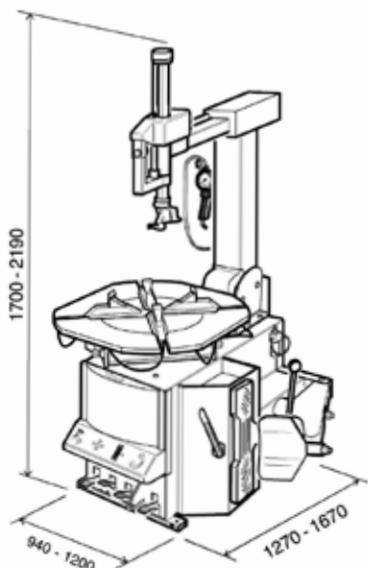
Desmonta-pneus automático com vara pneumática basculante através de um comando de pedal, indicado para a montagem e a desmontagem de rodas de veículos leves e veículos comerciais leves.



megamount 601



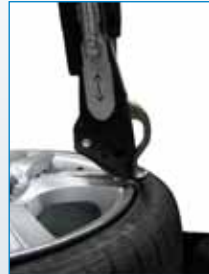
DOTACIÓN ESTÁNDAR APETRECHOS STANDARD FORNECIDOS



ACCESSORIOS OPCIONALES ACESSÓRIOS OPCIONAIS

DISPOSITIVO QX

QX elimina cualquier riesgo y problema en su trabajo. QX es un innovador dispositivo que permite al operador de eliminar la palanca, utilizando la desmontadora de manera tradicional en el montaje/desmontaje de neumáticos perfil convencional, bajo y Run Flat.



QX elimina qualquer problema e risco em seu trabalho. QX é um dispositivo inovador que permite ao operador remover a alavanca, usando desmonta-pneus da maneira tradicional na montagem / desmontagem de pneu perfil convencional, baixo e Run Flat.

TI EXTERNAL KIT

Kit externo para inflar los neumáticos sin cámara, incluido el tanque de aire que se fijará sobre la estructura metálica de la máquina.

Externas kit para inflar pneus sem câmara incluindo o tanque de ar para ser fixado na armação de metal da máquina.



DATOS TECNICOS

Dimensión de la llanta bloqueo externo	Dimensão jante bloqueio a partir do exterior	12" - 22"
Dimensión de la llanta bloqueo interno	Dimensão jante bloqueio a partir do interior	14" - 24"
Diámetro máximo de la rueda	Diâmetro máximo roda	1000 mm (39")
Ancho máximo de la rueda	Largura máxima roda	380 mm (15")
Fuerza cilindro destalonador a 10 bar	Força cilíndro do descolador a 10 bar	2500 Kg
Presión de servicio	Pressão em serviço	10 bar (145 psi)
Velocidad de rotación	Velocidade de rotação	7 - 14 rpm
Alimentación	Alimentação	400 V 3ph
Potencia motor	Potência do motor	0,8 - 1,1 kW
Par máximo del eje	Binário de forças máximas da bucha	1200 Nm
Dispositivo limitador de presión máx. de entrada	Dispositivo limitador de pressão entrada máx.	10 bar (145 psi)
Dispositivo limitador de presión máx. de inflado	Dispositivo limitador de pressão de enchimento máx.	3,5 bar (50 psi)
Válvula de seguridad en el dispositivo de inflado	Válvula de segurança no dispositivo de enchimento	4 bar (60 psi)
Nivel de ruido en condiciones de trabajo	Nível de ruído em condições laborais	<70 dBA
Peso bruto	Peso bruto	Kg 255
Dimensiones del embalaje	Dimensões da embalagem	1080 x 920 x 1070 (h) mm

DADOS TÉCNICOS

AGS02169/2011



HOFMANN MEGAPLAN GmbH
Hauptstraße 67
A-5302 Henndorf · Austria
Tel +43-6214-646612 · Fax 646622
hm-mail@hofmann-megaplan.com
www.hofmann-megaplan.com



Venta y Reparación de Maquinaria para Automoción

ES/P