



AUTOMECH

MECH MONT T626R

Desmontadora automática, inclinação e travamento da coluna pode ser concluído pneumáticamente. O cilindro descolador é equipado com válvulas para desinflar rapidamente, proporcionando muito mais agilidade no processo de destalonamento dos pneus. O braço horizontal com 50 milímetros garante a força resistência de flexão. O desing da pá descoladora é em formato de arco, que pode girar em qualquer direção, garantindo melhor força de ruptura. A pá descoladora é equipada com proteção plástica. O eixo sextavado é feito de aço S41, que pode evitar torção quando operar com pneu perfil baixo. Coluna principal com dupla nervura, tornando-se muito mais resistente a curvaturas. O braço descolador possui duas regulagens, possibilitando flexibilidade para rodas mais largas. Pistões da mesa giratória com 80mm, para aumentar a força de fixação das rodas.



RESERVAMOS O DIREITO DE INTRODUIR MODIFICAÇÕES SEM O PRÉVIO AVISO. FOTOS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

Características



Coluna com dupla nervura, tornando-se muito mais forte. O braço horizontal com 50 milímetros garante a força resistência de flexão. O eixo sextavado é feito de aço S41, que pode evitar torção quando operar com pneu perfil baixo.



O braço descolador possui duas regulagens, possibilitando flexibilidade para rodas mais largas.



Pistões da mesa giratória com 80mm, para aumentar a força de fixação das rodas.



Desmontadora automática, inclinação e travamento da coluna pode ser concluído pneumáticamente.



Cobertura dos pedais removível, facilitando eventual manutenção.



Cabeçote montador e desmontador fabricado com aço especial, tornando-se muito mais resistente ao desgaste.



Equipamento equipado com braço auxiliar direito, possibilidade enorme facilidade na montagem de pneus com perfil baixo.



As garras tem ajuste na própria base, permitindo alcançar aros maiores e menores.

ESPECIFICAÇÕES TECNICAS

Pressão do ar: 8 - 10bar

Motor: 0.75 / 1.1kw

Nível de ruído: <75dB

Peso líquido (com braço auxiliar):
295kg + 90kg = 385kg

Peso total (com braço auxiliar):
295kg+90kg=385kg

Dimensão embalagem maquina:
1100x860x1020mm

Dimensão embalagem braço auxiliar:
1280x550x450mm

Volume:
1.28m³

Diâmetro máximo conj. roda/pneu:
1040mm.

Largura máxima roda:
3" - 15"

Fixação por fora:
10" - 24"

Fixação por dentro:
13" - 26"

www.automech.com.br

AV. CARLOS LACERDA, 981- SÃO PAULO-SP | TEL.: 11 5841.4915/ 5843.0940/ 5841.4417