

STC 210



A STC 210 possui características de funcionamento que garantem um trabalho eficiente, sendo indicada para clientes que procuram um equipamento com excelente custo benefício.

Suas garras de fixação evitam possíveis escorregamentos e podem ser equipadas com protetores plásticos que evitam danos ao aro.

STC 210**Características principais****Destalonador lateral pneumático**

- Facilita a descolagem do pneu de forma simples e rápida.

Coluna basculante

- Permite uma operação facilitada com posicionamento rápido e adequado para diversos tamanhos de aro.



Destalonador pneumático



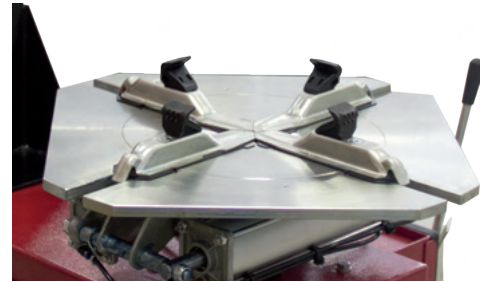
Coluna basculante

**Unha de montagem**

Possui uma unha de montagem convencional de fácil utilização, equipada com proteção plástica para evitar riscos ou danos à roda durante os processos de montagem/ desmontagem do pneu.

Mesa de fixação giratória

Mesa giratória autocentrante com quatro garras autocentrantes garantem que a roda sempre permaneça fixada corretamente durante a operação. A mesa é equipada por dois cilindros que proporcionam força de bloqueio ideal, evitando qualquer deslizamento da roda e permitindo um posicionamento mais preciso.



Braço vertical



Gabinete compacto

Braço vertical

- Possibilita o posicionamento e travamento da unha de montagem de forma simples e rápida.

Gabinete compacto

- Ocupa menos espaço na oficina, facilitando a movimentação do operador na área de trabalho.

Acessórios padrãoPincel de
LubrificaçãoProtetores
da Unha

Alavanca

Especificações técnicas

Alimentação Elétrica:	220 VCA, Monofásico, 60 Hz
Pressão de Alimentação Pneumática (bar):	8 - 12
Rotação da Mesa (rpm):	7
Fixação Externa do Aro (polegadas):	10 - 20
Fixação Interna do Aro (polegadas):	10 - 22
Diâmetro Máximo do Pneu (polegadas):	39
Largura Máxima do Pneu (polegadas):	14
Largura do Máxima do Aro (polegadas):	13
Dimensões (P x L x A, em cm):	130 x 170 x 191
Peso (kg):	173
Vazão de Ar Necessária (l/min):	400
Nível de Ruído (db(A)):	< 70