

STC 900A



A DESMONTADORA DE PNEUS STC 900A É UM EQUIPAMENTO ERGONÔMICO, RÁPIDO E INTUITIVO QUE PROPORCIONA UM MANUSEIO PERFEITO E EVITA QUALQUER TIPO DE AVARIA NO CONJUNTO ARO/PNEU.

Permite aumentar significativamente a produtividade da oficina através de um duplo descolador e um kit de cones diferenciado que garante uma rápida fixação da roda no eixo.

UNHA DE DESMONTAGEM INTEGRADA

Design inovador e com maior vantagem comparado à ferramenta tradicional. Permite elevar o talão de forma fácil e sem esforço, dispensando o uso de alavanca e diminuindo o esforço do operador.



DUPLO DISCO DESTALONADOR COM SINCRONIZAÇÃO ELETRÔNICA (ESDB™)

Discos destalonadores sincronizados eletronicamente e com travamento pneumático garantem o posicionamento correto da ferramenta durante a operação. Esta tecnologia inovadora aumenta a produtividade e a ergonomia, reduzindo a fadiga do operador.



ESPELHO

Facilita a montagem do talão inferior e a aplicação do lubrificante no local de desmontagem.



EIXO CENTRAL DE FIXAÇÃO RÁPIDA

Permite uma montagem extremamente segura. Sua fixação realizada pelo eixo central elimina qualquer possibilidade de danos ao aro.



PAINEL DE COMANDO

Controles que permitem executar facilmente as operações para uma desmontagem rápida e segura, garantindo mais ergonomia e o mínimo esforço por parte do operador.



BRAÇO AUXILIAR DE MONTAGEM

Auxilia na montagem do talão superior sem que isso gere riscos de danos à roda ou pneu.



PORTA ACESSÓRIOS

Facilita o armazenamento e localização de ferramentas essenciais para a operação de montagem/desmontagem do pneu. Garantia de fácil acesso, organização e aumento da produtividade.



VELOCIDADES DE ROTAÇÃO

Possui duas velocidades de rotação do eixo para o processo de desmontagem, aumentando a produtividade da oficina.



DESMONTAGEM DO TALÃO INFERIOR

Disco destalonador permite desmontar o talão inferior de forma simples e rápida.



MANÔMETRO INFLADOR E PORTA ACESSÓRIOS

Design que garante um fácil acesso à ferramentas de trabalho e visualização do indicador de pressão para enchimento do pneu.



Acessórios Padrão

Kit de Cones de Centralização

Alavanca de Desmontagem

Protetor Plástico para Disco Destalonador

Protetor Plástico para Desmontagem do Pneu

Kit para pneus Run-Flat

Protetores Plásticos para Alavanca

Pincel para Lubrificação

Protetores Plásticos para Unha de Desmontagem

Especificações Técnicas

Alimentação Elétrica:	220 VCA, Monofásico, 60 Hz
Pressão de Alimentação Pneumática (bar):	8 - 10
Rotação da Mesa (rpm):	7 / 14
Capacidade de Fixação do Aro (polegadas):	10 - 30
Diâmetro Máximo do Pneu (polegadas):	47
Largura Máxima do Pneu (polegadas):	15
Dimensões (C x L x A em cm):	150 x 150 x 190
Peso (Kg):	440 (com acessórios)
Nível de Ruído (db(A)):	< 70
Área Requerida para Instalação (C x L x A, em cm):	200 x 230 x 240
Diâmetro Mínimo do Furo da Roda (mm):	40