

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS S225 EVO GIULIANO



Preço: 3,560.00 € + IVA

Características Principais:

- Com mandíbulas ajustáveis
- Faixa de aperto da jante pelo interior: 12" - 24"
- Com mandíbulas ajustáveis
- Diâmetro máximo do pneu: 1010 mm (39")
- Largura máxima do pneu: 390 mm (15")
- Força do cilindro quebra-beads a 10 Bar: 30800 N
- Pressão de operação: 10 bar (145 Psi)
- Fornecimento de energia: 400 - 3Ph 220V - 1Ph
- Potência do motor: 0,55 kW (3ph)
- Velocidade de balanceamento: 7 rpm
- Pressão de inflação do pneu pré-definida: 3,5 bar (50 Psi)
- Peso líquido: 310 Kg
- Dimensões máximas globais: 1420 x 1740 x 2010 mm

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS S225 EVO GIULIANO

Máquina para montar/desmontar pneus com inclinação automática para trás com braço de assistência dupla.

Funcionalidades:

- Torre inclinável, braço horizontal deslizante com braço de operação de Ø 41 mm.
- Quebra-beads com cilindro de duplo efeito Ø 200 mm.
- Chassis reforçado.
- Espessura da mesa de 12 mm.
- Dois cilindros de fixação poderosos proporcionam pressão de fixação uniforme.
- Cabeça de montagem projetada para aplicações de pneus padrão e de perfil baixo.
- Bloqueio pneumático do braço horizontal e de operação.
- Proteções de plástico na cabeça de montagem para evitar danos às jantes de liga leve.
- Inflação de pneus através de pedal (opcional).
- Equipado com braço de assistência duplo HP Light para facilitar operações de montagem de pneus de perfil baixo e UHP (padrão).
- Disco adicional de elevação do talão para o talão inferior (opcional).
- Braço de ferramenta adicional para o talão inferior (opcional).
- Protetores de maxilas revestidos a borracha. Oferece aderência adicional (opcional).
- Adequado para o sistema de assentamento de talão de pneus sem câmara de ar (opcional).
- Projetada, fabricada e projetada em Itália.
- "Direito à reparação" - todas as peças de serviço disponíveis por pelo menos 10 anos desde a produção, manutenção fácil e impacto ambiental reduzido.

SKU: ECF0203022

Categorias: OFICINA AUTOMÓVEL, MAQ. DE MONTAGEM DE PNEUS