

BALANCEADORA DE RODAS MOTORIZADA ORZEL 7200

ORZEL[®]
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA



CLIQUE NOS ICONES



@orzelequipamentos



www.orzel.com.br



(47) 3533-5294

BALANCEADORA DE RODAS MOTORIZADA ORZEL 7200

ORZEL
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA



A Balanceadora de rodas motorizada ORZEL é a escolha ideal para equipar o seu negócio. Proporciona alta produtividade, agilidade, segurança, precisão e design exclusivo garantindo otimização nas operações. Ideal para balancear rodas de veículos leves, utilitários e caminhonetes. Possui porta chumbos integrado ao painel de controle e espaços laterais de armazenamento, especialmente desenvolvido para um balanceamento rápido e fácil.

De tecnologia avançada, a balanceadora de rodas ORZEL oferece alta precisão na aferição do conjunto roda/pneu a partir de 1 grama e com diagnóstico em até 7 segundos. É possível balancear rodas que utilizam pneus de até 38 polegadas de diâmetro, em rodas de 10 a 24 polegadas e peso bruto total de até 65 Kg.

MODO ALU SPLIT:

Permite que os contrapesos adesivos sejam posicionados de forma oculta, proporcionando melhor acabamento garantindo um serviço mais profissional e oferecendo melhor acabamento para atender os clientes mais exigentes.



MODO OTIMIZADO:

Permite reduzir a quantidade dos contrapesos para o perfeito balanceamento, gerando maior economia e otimizando o processo de balanceamento.



TECNOLOGIA ALU:

Permite a escolha ideal do balanceamento, de acordo com a característica de cada roda, otimizando o processo e aumentando a produtividade do operador.



PAINEL DE FÁCIL INTERAÇÃO:

Displays grandes e destacados para facilitar a visualização, permite uma navegação rápida, intuitiva e de fácil acesso à todas as funções do equipamento.



BALANCEADORA DE RODAS MOTORIZADA ORZEL 7200

ORZEL
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA

PORCA RÁPIDA:

Permite a fixação segura e rápida da roda, proporcionando maior agilidade na operação e aumentando a produtividade do operador.



GABINETE OTIMIZADO:

Gabinete moderno, robusto e de design exclusivo, com espaços laterais que permitem guardar todos os acessórios e realizar as operações com mais agilidade e produtividade.



AUTO-CALIBRAÇÃO:

Procedimento simplificado que permite o próprio operador realizar a auto-calibração do equipamento sempre que necessário, garantindo precisão e confiabilidade nos processos.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Voltagem: 220 V Monofásica

Motor: Elétrico de 0,25 KW

Diâmetro do aro: 10 a 24 polegadas

Diâmetro máximo do conjunto roda/pneu: 38 polegadas

Largura máxima do conjunto roda/pneu: 15 polegadas

Tempo de aferição: em até 7 segundos

Acionamento e Frenagem: Automático

Precisão de balanceamento: 1g

Nível de ruído: < 70 db

Velocidade de rotação: 180 rpm

Dimensões de embalagem de transporte: 1040x650x1140mm

Tampa de proteção: Opcional

Cores disponíveis: Vermelho/Azul/Preto

Aceitamos personalização de cores

Peso Total: 106 Kg

Dimensões da embalagem (C/A/L): 1020 x 1215 x 685mm

