

CATÁLOGO DE PRODUTOS



SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS

QUALIDADE E RESULTADOS QUE VOCÊ PODE CONFIAR

ACESSÓRIOS



CAIXA DE JUNÇÃO COM PLACA PARA 08 CÉLULAS



CASTANHA RODOVIÁRIA

CASTANHA PARA CÉLULAS RODOVIÁRIAS
40/44/50 mm



CASTANHA RODOVIÁRIA

CELULA WESF

CASTANHA SUPERIOR PARA CÉLULA DE ESFERA



CONJUNTO ARTICULÁVEL

JOELHO | OLHAL | PINO

APLICAÇÃO: O conjunto articulável é utilizado para o trabalho a tração. Garante o perfeito alinhamento das Células de Carga nos varões de balanças, máquinas de ensaio e tanques suspensos.



DISPLAY REMOTO RODOVIÁRIO

Display remoto universal com haste e conexões
RODOVIÁRIO - INDUSTRIAL - AUTO AJUSTÁVEL



ESFERA RODOVIÁRIA

Esfera para célula de carga rodoviária

ACESSÓRIOS



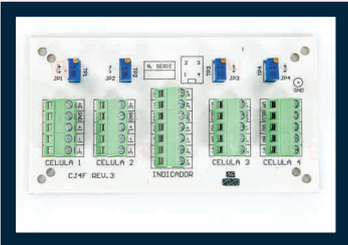
ISOLADOR RPW

Isolador para células de carga rodoviária
Compatível com diversas marcas e modelos



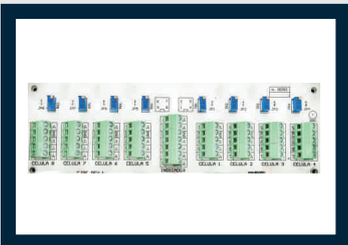
PÉ ARTICULADO

Os Pés de borracha para balança articulado M12 e ou M16 foram projetados para operação conjunta com as células tipo I CISCALHAMENTO com a finalidade de promover o alinhamento da força no centro de leitura da célula de carga assim como inibir forças de torção.



PLACA DE JUNÇÃO PARA 04 CÉLULAS

Placa de junção com ajuste para 04 células



PLACA DE JUNÇÃO PARA 08 CÉLULAS

Placa de junção com ajuste para 08 células

BALANÇAS INDUSTRIAIS



PLATAFORMA DE PESAGEM

Plataformas para diversas aplicações, produzidas em aço carbono ou aço inoxidável
Estrutura super reforçada para uso intenso.

Ideal para almoxarifados, recebimento e expedição.

Dotada de pés niveladores para proteção da plataforma contra impactos.

Melhor opção para indústrias.

Prolongam a vida útil do equipamento e atendem as exigências sanitárias.

Disponível em diversas dimensões e capacidades.

80X80 120X120

100X100 150X150

FERRO OU AÇO INOX

CÉLULA DE CARGA



W2090

Aprovadas pelo INMETRO conforme portaria 236

CAPACIDADES: 50/60/150/200/250 KG

(COMBATÍVEL COM MODELO 2090 TOLEDO)



RPW 30 / 40 T

CAPACIDADES: 30/40 TON

Aplicação: balanças rodoviárias e rodoferroviárias, célula compatível com diversos tipos de balanças e trabalho em paralelo com diversas marcas de células.

Consulte!

(compatível com modelo rocker pin flexar / hbm / aeph / berman / vishay / oiml e outras)



W2096

CAPACIDADES: 100/200/300 KG

APLICAÇÃO: Balanças comerciais, industriais, ensacadeiras e máquinas em geral, opção para reposição de células em balanças nacionais de baixo perfil; atendem aplicações especiais que necessitam de precisão até 5000 divisões. (COMPATÍVEL COM MODELO 2096 TOLEDO)



W3400

CAPACIDADES: 4/15/25/35 KG

Balanças comerciais, industriais, ensacadoras e máquinas em geral, opção para reposição de células em balanças nacionais de baixo perfil; atendem aplicações especiais que necessitam de precisão até 5000 divisões. (COMPATÍVEL COM MODELO 3400 TOLEDO)



WALB

Aprovadas pelo INMETRO conforme portaria 236

CAPACIDADES: 30-500 KG

(COMPATÍVEL COM MODELO ALBATROZ TOLEDO)



WCAR

CAPACIDADES: 220/550/1100/1760/2200 KG

(COMPATÍVEL COM MODELO CARCARÁ DA TOLEDO)

CÉLULA DE CARGA



WESF 20/30/40T

As células de carga consistem de um elemento de medição onde os strain gages são fixados. Este elemento é geralmente feito de aço ou alumínio. Isso significa que é muito resistente, mas também possui uma elasticidade mesmo que mínima. O aço ou alumínio é levemente deformado sob o efeito da carga, mas então volta à sua posição inicial, com uma resposta elástica a cada carga.



WG

Aprovadas pelo INMETRO conforme portaria 236

CAPACIDADES: 5 / 10 / 20 / 30 / 50 KG

A célula de carga WG é insensível a forças laterais e torções, permitindo a montagem da plataforma de pesagem diretamente sobre a célula, simplificando consideravelmente o desenho da balança.



WGL 50/100/200 KG

Aprovadas pelo INMETRO conforme portaria 236

CAPACIDADE: 50 / 100 / 200 KG

A célula de carga WGL é insensível a forças laterais e torções, permitindo a montagem da plataforma de pesagem diretamente sobre a célula, simplificando consideravelmente o desenho da balança.
(COMPATIVEL COM MODELO GL ALFA)



WGL GRANDE 300/500 KG

A célula de carga WGL é insensível a forças laterais e torções, permitindo a montagem da plataforma de pesagem diretamente sobre a célula, simplificando consideravelmente o desenho da balança.
(COMPATIVEL COM MODELO GL ALFA)



WGL MINI 5/10/20/30/40/50/60 KG

A célula de carga WGL é insensível a forças laterais e torções, permitindo a montagem da plataforma de pesagem diretamente sobre a célula, simplificando consideravelmente o desenho da balança.
(COMPATIVEL COM MODELO GL ALFA)



WGL PEQUENA 30/50/100/200/300 KG

A célula de carga WGL é insensível a forças laterais e torções, permitindo a montagem da plataforma de pesagem diretamente sobre a célula, simplificando consideravelmente o desenho da balança.
(COMPATIVEL COM MODELO GL ALFA)

CÉLULA DE CARGA



WI 250-5000

CAPACIDADES: 250 / 500 / 1.000 / 2.000 / 5.000 kg



WL

CAPACIDADES: 250 / 500 / 1.000 / 2.000 / 5.000 kg

A célula de carga WL, montada no dispositivo Suporte Articulado, é considerada o sistema perfeito para a aplicação de célula de carga com suspensão pendular do elo e baixo perfil.

(COMPATIVEL COM MODELO L E SUPORTE SAMEL ALFA)



WSV 20-200

CAPACIDADES: 20/50/100/200 Kg



WZ

CAPACIDADES: 500 | 1000 | 2000 | 5000 Kg

A célula de carga de tração WZ é ideal para uso em tarefas de pesagem estática e quase estática; por exemplo, para a medição do nível gravimétrico de tanques suspensos, bem como para transportadores, lotes e balanças híbridas.

SOFTWARE BALANÇA RODOVIÁRIA

O MELHOR SOFTWARE PARA SUA EMPRESA

 **RodoPro**



Software de Gerenciamento de Pesagem Rodoviário

O Software RodoPro W1G é a solução mais completa para sua empresa. Garantindo a redução de possibilidade de fraudes, ganho de tempo com pesagens automáticas de sua balança rodoviária melhorando relacionamento com clientes e fornecedores.

Nossos Diferenciais

- ✓ Suporte técnico especializado;
- ✓ Comunicação com duas balanças;
- ✓ Tabelas completa de descontos;
- ✓ Cadastros ilimitados;
- ✓ Relatórios personalizados;
- ✓ Personalização de tickets;
- ✓ Facilidade de utilização;
- ✓ Suporte para todos os indicadores.

SOFTWARE BALANÇA RODOVIARIA

A Solução Completa em Gerenciamento de Pesagens

O RodoPro é um sistema que representa uma solução completa para o gerenciamento de pesagem de veículos de grande porte, o qual pode ser aplicado no controle por órgãos fiscalizadores, em controles de frotas de armazéns, portos, aeroportos, distribuidoras para mercados, em fábricas, madeireiras e muitos outros locais, podendo ser utilizado manualmente para simples controle ou para automação da pesagem.

Funções do Software

- ✓ Cadastro de cliente/fornecedor;
- ✓ Cadastro de transportadora;
- ✓ Cadastro de destinos;
- ✓ Cadastro de depósitos;
- ✓ Cadastro de operadores;
- ✓ Cadastro de tabelas de descontos;
- ✓ Cadastro de operadores;
- ✓ Relatório de clientes/fornecedores;
- ✓ Relatório de transportadoras;
- ✓ Relatório de pesagens (transportadora, placa, período, cliente, destinos, depósitos);
- ✓ Relatório de produtos;
- ✓ Relatório de destinos;
- ✓ Relatório de depósitos;
- ✓ Entrada e saída de veículo;
- ✓ Configuração de ticket;
- ✓ Impressões de tickets e de relatórios;
- ✓ Pesagem simples.

