

prix



Pesos e Massas-padrão

Valores nominais de 1 mg a 2.000 kg.

Pesos e Massas-padrão

Ideais para realização de ajustes, calibração ou simplesmente uma conferência, os Pesos-padrão Prix são fabricados de acordo com a recomendação R-111 da Organização Internacional de Metrologia Legal (OIML) e em conformidade com a portaria 233/94 do Inmetro.

Confeccionados em aço inoxidável, os pesos-padrão da Toledo do Brasil possuem baixa permeabilidade magnética, ou seja, não interferem na leitura do instrumento.

Os pesos possuem superfície resistente à corrosão e são altamente polidos, além de serem modelados com precisão, proporcionando firmeza e segurança no manuseio. Dependendo da classe e valor nominal, podem possuir câmaras de ajuste que permitem, nas manutenções periódicas, corrigir os erros que ocasionalmente possam surgir devido ao desgaste durante o processo de uso.

Todos os pesos de aço inoxidável da Toledo do Brasil são fabricados para atender às



exigências mais severas quanto à precisão e aparência. A máxima precisão é atingida

utilizando-se os mais modernos recursos de processamento de metais existentes no país.



ESTOJOS PARA ACONDICIONAMENTO DE PESOS-PADRÃO

Os estojos para acondicionamento de pesos-padrão Prix possuem revestimento interno em EVA e polietileno expandido, e apresentam-se em cinco versões: madeira, fórmica preta, aço inoxidável, plástico e alumínio. Verifique quais materiais estão disponíveis para os pesos desejados.

Além do acondicionamento dos pesos, os estojos facilitam o transporte e os mantém conservados, evitando assim a oxidação e o acúmulo de resíduos. A Toledo do Brasil oferece ainda acessórios para manipulação dos pesos, como pinças, luvas e pegadores.

Novos desenhos



PESO-PADRÃO FORMATO "U" DE AÇO INOXIDÁVEL

Para calibração e verificação de balanças de maior capacidade nas indústrias dos segmentos alimentício e farmacêutico, a Toledo do Brasil desenvolveu os pesos-padrão de aço inoxidável com valor nominal de 20 kg no formato "U", permitindo o manuseio com maior praticidade e segurança, além de atender as exigências de limpeza e higiene destes segmentos.



COLEÇÕES

A Toledo do Brasil possui coleções configuradas para calibração, e verificação de equipamentos de pesagem composta de pesos-padrão de 1 mg até 10 kg. Verifique entre as disponíveis a que mais se adequa a sua necessidade.



MASSA-PADRÃO DE 500 KG

Fabricada em ferro fundido, a massa-padrão cilíndrica de 500 kg possui uma saliência na face superior e uma cavidade na face inferior que permitem o empilhamento de até 4 pesos com a máxima segurança.

A massa-padrão de 500 kg é dotada de câmara de ajuste e possui anéis laterais que permitem o engate de garfos de empilhadeira para transporte e içamento.



MASSAS ESPECIAIS SOB ENCOMENDA

Caso os pesos-padrão disponíveis não atendam sua necessidade, a Toledo do Brasil dispõe de recursos que permitem a confecção de massas-padrão de diferentes formatos, tamanhos e materiais.



20 g 50 g 100 g 200 g 500 g 1 kg 2 kg 5 kg 10 kg 20 kg

5 kg 10 kg 20 kg

200 kg 500 kg

Botão

U

Cilíndrico

SERVIÇOS DE CALIBRAÇÃO

O Laboratório de Calibração Toledo do Brasil é acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro para calibração de pesos e massas-padrão com base na NBR ISO/IEC 17025:2005, sob o número 222. Integra a Rede Brasileira de Calibração (RBC) na grandeza massa. A acreditação da empresa abrange calibração de balanças até 200.000 kg nas instalações do cliente e calibração de pesos e massas diversas de 1 mg até 2.000 kg nas dependências do laboratório.

Além da calibração, o Laboratório da Toledo do Brasil realiza ajustes de pesos-padrão usados e os recupera por meio de jateamento, pintura e/ou polimento, devolvendo o aspecto de novo. O serviço de recuperação dos pesos pode vir acompanhado de identificação dos padrões, quando estes não possuem, conferindo, assim, rastreabilidade a eles.

O Sistema de Gestão Integrado (SGI) atende às normas NBR ISO 9001, NBR ISO 14001 e OHSAS 18001, certificado pelo Bureau Veritas Certification, e aos requisitos da NBR ISO/IEC 17025, acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro.



Assistência técnica

A maior assistência técnica de pesagem do Brasil

Serviços

A Toledo do Brasil executa serviços de instalação, calibração, manutenção preventiva e corretiva e atualização tecnológica nas mais variadas balanças, com o máximo de qualidade, no menor tempo possível, reduzindo os períodos de parada e otimizando o processo operacional de seus clientes.

Cobertura

Os serviços são realizados por mais de 350 técnicos em sistemas de pesagem que atuam em todas as regiões do país. Cerca de 30.000 itens disponíveis em estoque viabilizam o atendimento imediato, minimizando o tempo de execução dos serviços de manutenção e atualização.

A Toledo do Brasil conta com mais de 400 Oficinas Técnicas Autorizadas credenciadas e constantemente treinadas, aptas a realizar serviços em balanças do mercado varejista.

Manutenção e conformidade

Para assegurar a qualidade dos processos de pesagem, a Toledo do Brasil realiza manutenções e verificações periódicas nos equipamentos dos clientes.

Os programas de manutenção e conformidade permitem que os clientes de vários segmentos atendam aos requisitos da legislação metrológica, bem como das normas ISO 9001, ISO/IEC 17025, IATF 16949, Boas Práticas de Fabricação, Boas Práticas Laboratoriais, entre outras, no que

diz respeito à manutenção e à calibração de equipamentos.

O Sistema de Gestão Integrado da Toledo do Brasil atende às normas NBR ISO 9001 (Gestão da Qualidade), NBR ISO/IEC 17025 (Gestão da Qualidade para Laboratórios de Calibração), ISO 14001 (Gestão Ambiental) e ISO 45001 (Gestão de Saúde e Segurança Ocupacional).

Calibração

Os Laboratórios de Calibração da Toledo do Brasil (matriz São Bernardo do Campo-SP e filial Lauro de Freitas-BA) são acreditados pela Coordenação Geral de Acreditação (Inmetro), estão integrados à Rede Brasileira de Calibração-RBC e atendem à norma NBR ISO/IEC 17025.

Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

toledobrasil.com.br



Toledo do Brasil
Indústria de Balanças Ltda.

Araçatuba, SP.....(18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE.....(85) 3391 - 8100
Belém, PA.....(91) 3182 - 8900	Goiânia, GO.....(62) 3612 - 8200
Belo Horizonte, MG.....(31) 3326 - 9700	Manaus, AM.....(92) 3212 - 8600
Campinas (Valinhos), SP.....(19) 3829 - 5800	Maringá, PR.....(44) 3306 - 8400
Campo Grande, MS.....(67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS.....(51) 3406 - 7500
Cuiabá, MT.....(65) 3928 - 9400	Recife, PE.....(81) 3878 - 8300
Curitiba (Pinhais), PR.....(41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP.....(16) 3968 - 4800

Rio de Janeiro, RJ.....(21) 3544 - 7700
Salvador (Lauro de Freitas), BA.....(71) 3505 - 9800
São José dos Campos, SP.....(12) 3203 - 8700
São Paulo (São Bernardo do Campo), SP.....(11) 4356 - 9404
Uberlândia, MG.....(34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES.....(27) 3182 - 9900