

**BALANÇAS MÊCANICAS**



Inmetro Hidrostatica



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
4.334.001	311g	0,01g	MB311	Ø100mm

Características: Carga máxima 311g e sensibilidade 10mg. Possui quatro escalas de pesagem:

1ª de 0 a 1g, - div de 0,01g | 2ª de 0 a 10g - div de 1g | 3ª de 0 a 100g - div de 10g | 4ª de 0 a 200g - div de 100g.



Somente para exportação



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
3.218.023	1.610g	0,2g	JB 007	Ø180mm

1ª escala - 200mg - Total 10g | 2ª escala - 100g Total 500g | 3ª escala - 10g Total 100g



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
3.216.024	2.610g	0,1g	MB 2610	Ø135mm

Características: Carga máxima 2.610g e sensibilidade 0,1g. Possui três escalas de pesagem:

1ª de 0 a 10g - div de 0,1g | 2ª de 0 a 500g - div de 100g | 3ª de 0 a 100g - div de 10g.



Somente para exportação



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
3.216.031	16.000g	10g	Semi Roberval	Ø250mm

Características: Para densidade de ensaio de areia/ 1 prato



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
4.216.005	5.000g	1g	TS5	Ø280mm
4.216.010	15.000g	1g	TS15	Ø280mm
4.216.020	25.000g	1g	TS25	Ø280mm

Características: 2 pratos. Não acompanham jogo de pesos. Vendidos separadamente conforme abaixo.



Código	Capacidade	
3.248.008	5.000g	Jogo de peso em aço inox, contendo: 2x50g; 2x100g; 1x200g; 1x500g; 2x1Kg; 1x2Kg.
3.248.009	10.000g	Jogo de peso em aço inox, contendo: 2x50g; 2x100g; 1x200g; 1x500g; 2x1Kg; 1x2kg; 1x5kg
3.248.010	20.000g	Jogo de peso em aço inox, contendo: 2x50g; 2x100g; 1x200g; 1x500g; 2x1Kg; 1x2Kg; 1x5Kg e 1x10Kg.



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
3.217.050	50.000g	50g	MIC1/A50	30x40cm
3.217.150	150.000g	100g	MIC1/C150	30x40cm

Características: Régua em alumínio, estrutura em chapa de aço carbono lisa, chapa xadrez opcional. Pintura líquida martelada. Grade de proteção e Rodízios de ferro embutidos.



Código	Capacidade	Resolução	Modelo	Prato Pesagem
3.214.200	200.000g	100g	MIC 2 / 200	41x57cm
3.214.300	300.000g	100g	MIC 2 / 300	41x57cm

Características: Régua em alumínio, estrutura em chapa de aço carbono lisa, chapa xadrez opcional. Pintura líquida martelada. Grade de proteção e Rodízios de ferro embutidos.



As balanças não acompanham certificado de calibração, solicite este serviço separadamente.