

# Pesas de prueba de la línea Standard OIML F1, F2, M1



#### **Fabricación robusta**

Las pesas de prueba de la línea Standard están fabricadas de acero inoxidable de alta calidad. Todas las pesas de botón y de lámina vienen envasadas de serie en una caja de plástico resistente a los golpes que cumple con los requisitos de la FDA.



#### **Cavidad ajustable**

Cada pesa de botón cuenta con una cavidad ajustable que simplifica el ajuste del peso sin la necesidad de un equipo especializado.



#### **Amplia usabilidad**

Las pesas de la línea Standard oscilan entre 1 mg y 20 kg para adecuarse a las necesidades de comprobaciones periódicas de una amplia variedad de balanzas. Son perfectas para garantizar que las balanzas se ajusten correctamente entre los ciclos de mantenimiento.



#### **Pesas de prueba de cavidad robusta, duradera y ajustable**

Las pesas de prueba de la línea Standard son ideales para las comprobaciones periódicas de balanzas de laboratorio, producción y entornos industriales. Tanto las pesas de botón roscadas como las de láminas están compuestas de acero inoxidable, lo cual ofrece una alta resistencia a la corrosión y una excelente estabilidad a largo plazo. Se fabrican según la norma ISO 9001 y cumplen con los requisitos de la OIML R111. Las pesas de botón con rosca están diseñadas para resistir la entrada de humedad y polvo, lo que proporciona durabilidad para los próximos años. Según los requisitos de la Agencia de Alimentos y Medicamentos Estadounidense (FDA), las pesas se limpian fácilmente con alcohol o petróleo.

Los eficientes procesos de fabricación de pesas de METTLER TOLEDO hacen que las pesas de calidad sean asequibles.

## Pesas OIML de la línea Standard

Las pesas de la línea Standard oscilan entre 1 mg y 20 Kg, por lo que satisfacen los errores permitidos máximos de clases de OIML F1, F2 y M1. Todas las pesas se suministran en una resistente caja de plástico.



Acero inoxidable  
Densidad: 7,9 kg/dm<sup>3</sup>



Pesa y caja



Pesa y caja,  
**con certificado**



Pesa de lámina



Pesa de lámina marcada



Pesa cilíndrica con botón



Pesa cilíndrica marcada  
con botón

Juegos de pesas	1 mg - 500 mg	1 mg - 200 g	1 mg - 1 kg	1 mg - 2 kg	1 mg - 5 kg	1 g - 50 g	1 g - 500 g
1 mg	□	□	□	□	□		
2 mg	□ □	□ □	□ □	□ □	□ □		
5 mg	□	□	□	□	□		
10 mg	□	□	□	□	□		
20 mg	□ □	□ □	□ □	□ □	□ □		
50 mg	□	□	□	□	□		
100 mg	□	□	□	□	□		
200 mg	□ □	□ □	□ □	□ □	□ □		
500 mg	□	□	□	□	□		
1 g		■	■	■	■	■	■
2 g		■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
5 g		■	■	■	■	■	■
10 g		■	■	■	■	■	■
20 g		■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
50 g		■	■	■	■	■	■
100 g		■	■	■	■		■
200 g		■ ■	■ ■	■ ■	■ ■		■ ■
500 g			■	■	■		■
1 kg			■	■	■		
2 kg				■ ■	■ ■		
5 kg					■		
N.º de pesas	12	23	25	27	28	8	12

Pesas individuales	Forma	F1		F2		M1	
		Número de material		Número de material		Número de material	
1 mg	□	30402662	30406245	30402648	30406415	30402184	30406452
2 mg	□	30402629	30406246	30402649	30406416	30402510	30406453
5 mg	□	30402630	30406247	30402650	30406417	30402355	30406454
10 mg	□	30402631	30406388	30402651	30406418	30402585	30406455
20 mg	□	30402632	30406389	30402652	30406419	30402586	30406456
50 mg	□	30402633	30406390	30402653	30406420	30402587	30406457
100 mg	□	30402634	30406391	30402654	30406421	30402638	30406458
200 mg	□	30402635	30406392	30402655	30406422	30402639	30406459
500 mg	□	30402636	30406393	30402656	30406423	30402640	30406460
1 g	■	30402637	30406394	30402657	30406424	30402641	30406371
2 g	■	30402688	30406395	30402658	30406425	30402642	30406372
5 g	■	30402689	30406396	30402659	30406426	30402643	30406373
10 g	■	30402690	30406397	30402603	30406427	30402644	30406374
20 g	■	30402691	30406398	30402604	30406428	30402645	30406375
50 g	■	30402574	30406399	30402660	30406429	30402646	30406376
100 g	■	30402783	30406400	30402661	30406430	30402647	30406377
200 g	■	30402698	30406401	30402577	30406431	30402576	30406478
500 g	■	30402701	30406402	30402700	30406432	30402699	30406479
1 kg	■	30402664	30406403	30402663	30406433	30402702	30406480
2 kg	■	30402667	30406404	30402666	30406434	30402665	30406481
5 kg	■	30402710	30406405	30402709	30406435	30402708	30406482
10 kg	■	30402714	30406406	30402712	30406436	30402711	30406483
20 kg	■	30402782	30406407	30402781	30406437	30402780	30406484

Juegos de pesas	F1		F2		M1	
1 mg - 500 mg	30402723	30406408	30402722	30406438	30402721	30406445
1 mg - 200 g	30402717	30406409	30402716	30406439	30402715	30406446
1 mg - 1 kg	30402735	30406410	30402734	30406440	30402732	30406447
1 mg - 2 kg	30402684	30406411	30402683	30406441	30402682	30406448
1 mg - 5 kg	30402687	30406412	30402686	30406442	30402685	30406449
1 g - 50 g	30402681	30406413	30402680	30406443	30402679	30406450
1 g - 500 g	30402730	30406414	30402729	30406444	30402728	30406451



### METTLER TOLEDO Group

Laboratory Weighing

Contactos locales: [www.mt.com/contacts](http://www.mt.com/contacts)

Sujeto a modificaciones técnicas

© 07/2017 METTLER TOLEDO. Todos los derechos reservados.

30425897A

Global MarCom 2284 LK/DK

[www.mt.com/weights](http://www.mt.com/weights)

Para más información