

Pesas para pruebas



Detalle

Pesas de calibración

Pesas de botón y de alambre de acero inoxidable de alta calidad para calibración de la balanza y como referencia para realizar comparaciones de pesos. (OIML E1, E2 y F1)

- Solo tolerancias positivas
Duración de vida mucho mayor gracias a tolerancias positivas garantizadas
- Garantía de vida útil
Se sustituyen gratuitamente si se encuentran fuera de la tolerancia OIML asignada
- Acero fundido al vacío: pureza máxima del material
Sin gases disueltos y mejor limpieza del óxido
- Pulido electrolítico: superficie óptimamente lisa
Propiedades mejoradas que aportan una estabilidad única
- Diseño de una única pieza
Para una estabilidad de la masa mejorada
- Fabricado en Suiza: marca y productos consolidados
La fabricación tradicional se adapta a las nuevas tecnologías



Detalle

Pesas de precisión

Pesas de botón y de lámina de acero inoxidable para comprobaciones periódicas que garantizan procesos de pesaje fiables. (F1, F2 y M1 según OIML y clases 1, 2, 3 y 4 según ASTM)

- Reducción de costes con CarePacs®
Compre solo las pesas recomendadas para comprobaciones periódicas
- Ahorro de tiempo con CarePacs®
Compre solo las pesas recomendadas para comprobaciones periódicas
- Expedición segura y almacenamiento protegido
Se suministra en caja de plástico acorde con la normativa FDA y fácil de limpiar
- Fabricadas de acero inoxidable exclusivamente para una larga duración
Excelente duración de vida de la pesa hasta en los tamaños en mg
- Diseño de dos piezas
Para procesos de ajuste optimizados



Detalle

WeightLink™

WeightLink™ es un innovador sistema de identificación de las pesas que garantiza la trazabilidad completa de sus comprobaciones de la balanza.

- Trazabilidad contrastada
Use pesas con un ID único marcado como código de matriz en la pesa
- Comprobación de la balanza segura
El firmware de la balanza valida el certificado y los datos de las pesas antes de que comiencen las comprobaciones de la balanza
- Aumento de la productividad
Transferencia automática de parámetros de las pesas al firmware de la balanza
- Informes completos
Impresión de prueba optimizada que implica menos registros manuales
- Uso sencillo
El firmware de la balanza le guía por el proceso de comprobación



Detalle

Pesas personalizadas

Pesas de prueba y artefactos para necesidades específicas, como valores nominales de microgramos o pesas con formas especiales para aplicaciones específicas.

- **Pesas de microgramos**
Para áreas en las que las pesas de miligramos no son suficientes
- **Artefactos de volumen y empuje de Arquímedes**
Para necesidades de aplicación especiales
- **Esferas de silicona**
Como referencia para medición de volúmenes especiales
- **Pesas para técnicos de mantenimiento**
Para procesos de calibración seguros y productivos



Detalle

Pesas de alta resistencia

Pesas apilables de acero inoxidable o hierro fundido para la comprobación de las básculas con una capacidad máxima de varias toneladas. (F1-M3 según OIML)

- **Comprobación y elevación seguras**
Diseño estandarizado para un apilado seguro y para su encaje en carretillas elevadoras
- **Comprobación rápida**
Diseño fácil de elevar para una manipulación eficaz
- **Adecuadas para entornos difíciles**
Diseñadas para alta resistencia en condiciones difíciles
- **Material de máxima calidad**
Aptas para las industrias que requieren equipos de pruebas con capacidad de lavado