



Pesas Patrón de Hierro Alta Densidad

High Density Iron Test Weight

PESA-5S

PESA-10S

PESA-20S



MODELO	PESA-5S	PESA-10S	PESA-20S
Capacidad	5 kg	10 kg	20 kg
a) Largo	15.1 cm	19.1 cm	22.6 cm
b) Ancho	7.6 cm	9.9 cm	11.6 cm
c) Alto	8.6 cm	10.8 cm	14 cm
Material	Hierro fundido		
Clase	M1		
Variación máxima permitida	0.25 g	0.50 g	1 g



Hierro fundido



Alta densidad

BENEFICIOS

Asegura la precisión de las básculas - Permite realizar procesos de calibración y ajuste, garantizando que las mediciones de peso sean correctas y confiables.

Verificación rutinaria del desempeño - Ideal para comprobaciones periódicas, ayudando a detectar desviaciones en la báscula antes de que afecten operaciones o ventas.

Material de hierro de alta densidad - Su construcción robusta ofrece estabilidad dimensional, resistencia al desgaste y larga vida útil, incluso en entornos de trabajo exigentes.

Referencia de peso confiable - Al ser una pesa patrón, funciona como estándar de comparación, indispensable en procesos de control de calidad.

Exactitud / clase de tolerancia - M1, clase metrológica de alta precisión, con el menor error máximo permitido (EMP) conforme a normativa vigente. Indicada para aplicaciones que requieren control estricto y máxima confiabilidad en la medición.

Diseño premium - Forma rectangular moderna, esquinas redondeadas suaves, estética premium y ergonomía mejorada, cumpliendo con la NOM-038-SCFI-2000.

Uso profesional - Ideal para áreas técnicas que requieren pesajes consistentes y verificables.

PESA-5S

PESA-10S

PESA-20S



DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

- Alta resistencia para uso diario en entornos comerciales.
- Lista para uso inmediato, sin procesos complejos.
- Cuenta con garantía de dos años, contra cualquier defecto de fabricación.

SERVICIO Y REFACCIONES DISPONIBLES
Contamos con una red de centros de servicio en toda la república
rhino.mx/servicio.html



Distribuido por:

Contacto:

Tel:

Rhino Maquinaria S.A. de C.V.

Tel: 55 4429 0229

e-mail: info@rhino.mx

rhino.mx