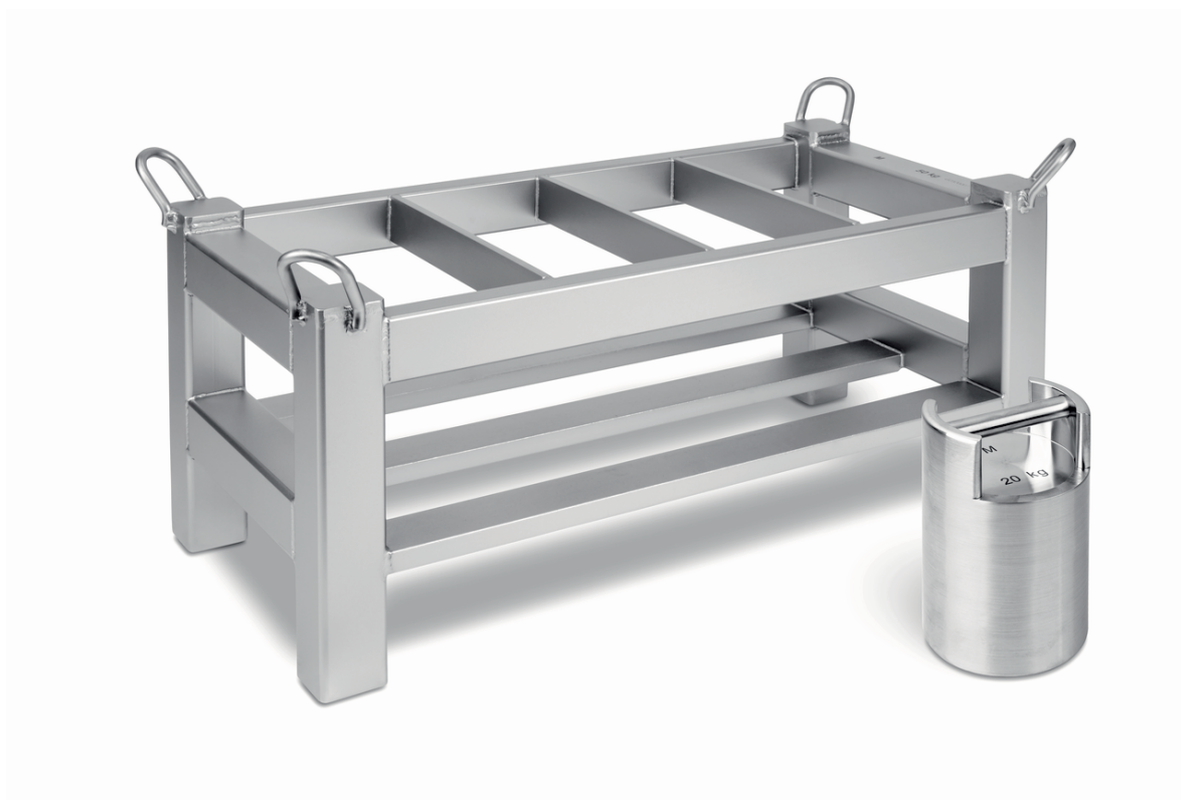


FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN 347-000-000

Fecha: 17.04.2025

ESPAÑOL



Cesta individual para pesas de control

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com

DESCRIPCIÓN

- Cesta individual para pesas de bloque u otras pesas de verificación (pesas de control), calibradas según la clase OIML M1
- Cestas individuales para pesas para verificar balanzas de suelo/balanzas para paletas/transpaletas con básculas integradas/balanzas de grúa para grandes cargas, etc. sirve tam bién al mismo tiempo para guardar las pesas
- La cesta y las pesas pueden así colocarse en un solo paso sobre la balanza, lo que se ahorra tiempo y dinero
- La cesta para pesas puede calibrarse en las clases de exactitud OIML M1-M3
- KERN le fabricará, si así lo solicita, una cesta para pesas “a medida”, conforme a sus especi ficaciones

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	347-000-000
Serie de modelos	347
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesas de prueba OIML M1
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	404576 1225008
Número del arancel aduanero	84239090

Conforme OIML sí

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	1000×500×500 mm
Método de envío	Servicio de paquetes
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones	1000×500×500 mm
Material	acero inoxidable

Datos técnicos - Sistema de medición

Clase OIML	M1
------------	----

DATOS DE PRODUCTOS RELACIONADOS

Nombre del modelo	Valor nominal	Tolerancia (OIML)	Caja aluminio	Caja plástico	Caja de madera
347-01	1 g	1 mg	317-010-600	347-030-400	337-010-200
347-02	2 g	1,2 mg	317-020-600	347-030-400	337-020-200
347-03	5 g	1,6 mg	317-030-600	347-030-400	337-030-200
347-04	10 g	2 mg	317-040-600	347-050-400	337-040-200
347-05	20 g	2,5 mg	317-050-600	347-050-400	337-050-200
347-06	50 g	3 mg	317-060-600	347-070-400	337-060-200
347-07	100 g	5 mg	317-070-600	347-070-400	337-070-200
347-08	200 g	10 mg	317-080-600	347-080-400	337-080-200
347-09	500 g	25 mg	317-090-600	347-090-400	337-090-200
347-11	1 kg	50 mg	317-110-600	347-110-400	337-110-200
347-12	2 kg	100 mg	317-120-600	347-120-400	337-120-200
347-13	5 kg	250 mg	317-130-600	347-130-400	337-130-200
347-14	10 kg	500 mg	317-140-600	347-140-400	337-140-200
347-445-100	10 g	2 mg	-	-	-
347-141	10 kg	500 mg	no disponible	-	337-141-200
347-151	20 kg	1 g	no disponible	-	337-151-200
347-161	50 kg	2,5 g	no disponible	-	337-161-200
347-445-100-N00	-	2 mg	-	-	-
347-022-005	20 kg	1 g	-	-	-
347-042-008	40 kg	1,5 g	-	-	-
347-052-010	50 kg	2,5 g	-	-	-
347-062-022	60 kg	3 g	-	-	-
347-131	5 kg	250 mg	-	-	337-131-200