

**FOLLETO DEL PRODUCTO**

---

**KERN  
346-86-2025e**

Fecha: 23.03.2025

**ESPAÑOL**

Pesas individuales, Clase OIML M1, 5 kg, Bloqueo, hierro fundido lacado

---

**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](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)

## DESCRIPCIÓN

- Pesas individuales, Clase OIML M1, 5 kg, Bloqueo, hierro fundido lacado
- Por la homologación es necesario un estuche. Por favor pida el estuche junto con las pesas singulares.

## ESPECIFICACIONES

### Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	346-86-2025e
Serie de modelos	346
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesos de prueba OIML M1
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761361782
Modelo predecesor	346-86; 346-86-2020a; 346-86-2024e2
Número del arancel aduanero	84239090

### Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	5 kg
Tolerancia (OIML)	250 mg
Caja aluminio	346-060-600

### Datos técnicos - Construcción

Dimensiones	155×78×84 mm
Material	hierro fundido lacado

### Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	5 kg
Clase OIML	M1
Conforme OIML	sí
Tolerancia (OIML)	250 mg
Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	7100
Volumen (cm <sup>3</sup> )	704,2254

### Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	180×85×93 mm
Peso bruto	5 kg
Peso neto	5 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente del embalaje - por peso - plástico	0 g
Plazo de entrega	1 d

### Datos técnicos - Verificación

Posibilidad de verificación	sí
-----------------------------	----

### Servicios opcionales

DAkkS Calibración	962-643
-------------------	---------

## FUNCIONES

Standard



## ACCESORIOS

Modelo	Descripción
346-060-600	Estuche protector de aluminio KERN 346-060-600

## SERVICIOS

Modelo	Descripción
962-643	Calibración DAkkS 962-643
962-643R	Recalibración DAkkS KERN 962-643R
920-30	Marcado con números de soplado KERN 920-30
920-301	Marcado con números de soplado (últimos dígitos del número de serie) KERN 920-301

## DATOS DE PRODUCTOS RELACIONADOS

Nombre del modelo	Valor nominal	Tolerancia (OIML)	Caja aluminio
346-06	5 kg	250 mg	346-060-600
346-07	10 kg	500 mg	346-070-600
346-08	20 kg	1 g	346-080-600
346-09	50 kg	2,5 g	346-090-600
346-022-005	20 kg	1 g	-
346-042-008	40 kg	1,5 g	-
346-052-010	50 kg	2,5 g	-
346-055-004	50 kg	2,5 g	-
346-055-009	50 kg	2,5 g	-
346-065-009	60 kg	3 g	-
346-86	5 kg	250 mg	346-060-600
346-87	10 kg	500 mg	346-070-600
346-77	10 kg	500 mg	346-070-600

Nombre del modelo	Valor nominal	Tolerancia (OIML)	Caja aluminio
346-76	5 kg	250 mg	346-060-600
346-79-2023a	50 kg	2,5 g	-
346-88	20 kg	1 g	346-080-600
346-78	20 kg	1 g	346-080-600
346-89	50 kg	2,5 g	-
346-81	100 kg	5 g	-
346-82	200 kg	10 g	-
346-83	500 kg	25 g	-
346-84	1000 kg	50 g	-
346-86-2025e	5 kg	250 mg	346-060-600
346-87-2025e	10 kg	500 mg	346-070-600
346-88-2025e	20 kg	1 g	346-080-600
346-89-2025e	50 kg	2,5 g	346-090-600
346-79	50 kg	2,5 g	346-090-600