

Fecha: 28.03.2025

FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN 356-89



Pesas individuales, Clase OIML M2, 50 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
Web: www.kern-sohn.com



ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	356-89
Serie de modelos	356
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesas de control OIML M2
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/ servicio
Código EAN (Modelo)	4045761248304
Modelo predecesor	356-89-2019a
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	50 kg
Tolerancia (OIML)	8 g

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones	310×155×192 mm
Material	hierro fundido lacado

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	50 kg
Clase OIML	M2
Conforme OIML	SÍ
Tolerancia (OIML)	8 g
Densidad (kg/m³)	7100

Volumen (cm³) 7042,2535

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×AI)	310×155×192 mm
Peso bruto	50 kg
Peso neto	50 kg
Método de envío	Transporte
Componente del embalaje - por peso - plástico	0 g
Plazo de entrega	2 d

Datos técnicos - Verificación

Posibilidad de	sí
verificación	

Servicios opcionales

DAkkS Calibración	962-646	

FUNCIONES

Standard





ACCESORIOS

Modelo	Descripción
317-290	Guante KERN 317-290

SERVICIOS

Modelo	Descripción
962-646	Calibración DAkkS 962-646
962-646R	Recalibración DAkkS KERN 962-646R
952-646	Verificación KERN 952-646
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
356-86	5 kg	800 mg	346-060-600
356-76	5 kg	800 mg	346-060-600
356-77	10 kg	1,6 g	346-070-600
356-87	10 kg	1,6 g	346-070-600
356-88	20 kg	3 g	346-080-600
356-78	20 kg	3 g	346-080-600
356-79	50 kg	8 g	-
356-89	50 kg	8 g	-