

FOLLETO DEL PRODUCTO

KERN 326-024

Fecha: 19.03.2025

ESPAÑOL



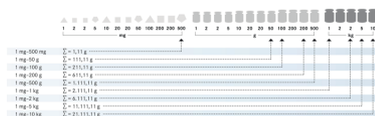
Juego de pesas, F1, 1 g - 50 g, Eco-forma, acero inoxidable pulido, en un estuche de plástico

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

ESCAPARATE DE PRODUCTOS



ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	326-024
Serie de modelos	326
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesos de control OIML F1
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	404576 1223998
Modelo predecesor	322-024
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	1 g - 50 g
Caja plástico	313-052-400
Peso conjunto caja	en un estuche de plástico

Datos técnicos - Construcción

Material	acero inoxidable pulido
Es juego de pesas	sí
Tipo de caja	en un estuche de plástico

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	1 g - 50 g
Clase OIML	F1
Conforme OIML	sí

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	250×210×75 mm
Peso bruto	0,50 kg
Peso neto	0,40 kg
Método de envío	Servicio de paquetes

Componente del embalaje - por peso - plástico	140 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales

DAkkS Calibración	962-415
-------------------	---------

FUNCIONES

Standard



SERVICIOS

Modelo	Descripción
962-415	Calibración DAkkS 962-415
962-415R	Recalibración DAkkS KERN 962-415R
921-415	Divergencia positiva garantizada (? +1/3 OIML) KERN 921-415
920-710	Marcado (últimos dígitos del número de serie) KERN 920-710

PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
313-052-400	Estuche de plástico para pesas KERN 313-052-400
315-242	Pinza KERN 315-242

DATOS DE PRODUCTOS RELACIONADOS

Nombre del modelo	Valor nominal	Tolerancia (OIML)	Caja aluminio	Caja plástico	Caja de madera	Peso conjunto caja
326-36	5 kg	25 mg	346-060-600	no disponible	no disponible	-
326-37	10 kg	50 mg	346-070-600	no disponible	no disponible	-
326-38	20 kg	100 mg	346-080-600	no disponible	no disponible	-
326-39	50 kg	250 mg	346-090-600	no disponible	no disponible	-
326-022	1 g - 50 g	-	-	-	313-020-100	en un estuche de madera

Nombre del modelo	Valor nominal	Tolerancia (OIML)	Caja aluminio	Caja plástico	Caja de madera	Peso conjunto caja
326-024	1 g - 50 g	-	-	313-052-400	-	en un estuche de plástico
326-026	1 g - 50 g	-	314-020-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-032	1 g - 100 g	-	-	-	313-030-100	en un estuche de madera
326-034	1 g - 100 g	-	-	313-052-400	-	en un estuche de plástico
326-036	1 g - 100 g	-	314-030-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-042	1 g - 200 g	-	-	-	313-040-100	en un estuche de madera
326-044	1 g - 200 g	-	-	313-052-400	-	en un estuche de plástico
326-046	1 g - 200 g	-	314-040-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-052	1 g - 500 g	-	-	-	313-050-100	en un estuche de madera
326-054	1 g - 500 g	-	-	313-052-400	-	en un estuche de plástico
326-056	1 g - 500 g	-	314-050-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-062	1 g - 1 kg	-	-	-	313-060-100	en un estuche de madera
326-064	1 g - 1 kg	-	-	313-082-400	-	en un estuche de plástico
326-066	1 g - 1 kg	-	314-060-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-072	1 g - 2 kg	-	-	-	313-070-100	en un estuche de madera
326-074	1 g - 2 kg	-	-	313-082-400	-	en un estuche de plástico
326-076	1 g - 2 kg	-	314-070-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-082	1 g - 5 kg	-	-	-	313-080-100	en un estuche de madera
326-084	1 g - 5 kg	-	-	313-082-400	-	en un estuche de plástico
326-086	1 g - 5 kg	-	314-080-600	-	-	en un estuche de aluminio

ESPAÑOL

Nombre del modelo	Valor nominal	Tolerancia (OIML)	Caja aluminio	Caja plástico	Caja de madera	Peso conjunto caja
326-092	1 g - 10 kg	-	-	-	313-090-100	en un estuche de madera
326-096	1 g - 10 kg	-	314-090-600	-	-	en un estuche de aluminio
326-01	1 g	0,1 mg	317-010-600	347-030-400	317-010-100	-
326-02	2 g	0,12 mg	317-020-600	347-030-400	317-020-100	-
326-03	5 g	0,16 mg	317-030-600	347-030-400	317-030-100	-
326-04	10 g	0,2 mg	317-040-600	347-050-400	317-040-100	-
326-05	20 g	0,25 mg	317-050-600	347-050-400	317-050-100	-
326-06	50 g	0,3 mg	317-060-600	347-070-400	317-060-100	-
326-07	100 g	0,5 mg	317-070-600	347-070-400	317-070-100	-
326-08	200 g	1 mg	317-080-600	347-080-400	317-080-100	-
326-09	500 g	2,5 mg	317-090-600	347-090-400	317-090-100	-
326-11	1 kg	5 mg	317-110-600	347-110-400	317-110-100	-
326-12	2 kg	10 mg	317-120-600	347-120-400	317-120-100	-
326-13	5 kg	25 mg	317-130-600	347-130-400	317-130-100	-
326-14	10 kg	50 mg	317-140-600	347-140-400	317-140-100	-