

KERN 366-91

Pesas individuales, Clase OIML M3, 100 g, Cilindro, hierro fundido lacado

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	366-91
Serie de modelos	366
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesas de ensayo OIML M3
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761012035
Modelo sucesor	366-91-2025e
Fecha de inicio prevista	2004-1HJ
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	100 g
Tolerancia (OIML)	50 mg

Datos técnicos - Construcción

Material	Hierro fundido lacado
----------	-----------------------

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	100 g
Clase OIML	M3
Conforme OIML	Sí
Tolerancia (OIML)	50 mg
Densidad (kg/m ³)	7100
Volumen (cm ³)	14,0845

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) 31×31×22 mm

Peso bruto 0,10 kg

Peso neto 0,10 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 No

Servicios opcionales

DAkKS Calibración 962-637

KERN 366-91

Pesas individuales, Clase OIML M3, 100 g, Cilindro, hierro fundido lacado

KERN[®]

Funciones

Standard

