

KERN 356-87

Pesas individuales, Clase OIML M2, 10 kg, Bloqueo, hierro fundido lacado

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	356-87
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)	4045761248298
Modelo predecesor	356-87-2019a
Fecha de inicio prevista	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	10 kg
Tolerancia (OIML)	1,6 g
Caja aluminio	346-070-600

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones	190×95×109 mm
Material	Hierro fundido lacado

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	10 kg
Clase OIML	M2
Conforme OIML	Sí
Tolerancia (OIML)	1,6 g
Densidad (kg/m ³)	7100

Funciones

Volumen (cm³) 1408,4507

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	190×95×109 mm
Peso bruto	10 kg
Peso neto	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	Sí
-----------------------------	----

Servicios opcionales

DAkkS Calibración	962-644
-------------------	---------

KERN 356-87

Pesas individuales, Clase OIML M2, 10 kg, Bloqueo, hierro fundido lacado



Standard

