

KERN 316-11

Pesas individuales, Clase OIML E2, 1 kg, Forma compacta, acero inoxidable pulido

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	316-11
Serie de modelos	316
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesas de control OIML E2
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761094925
Fecha de inicio prevista	2004-1HJ
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	1 kg
Tolerancia (OIML)	1,6 mg
Caja aluminio	317-110-600
Caja plástico	317-110-400
Caja de madera	317-110-100

Datos técnicos - Construcción

Material	Acero inoxidable pulido
----------	-------------------------

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	1 kg
Clase OIML	E2
Conforme OIML	Sí
Tolerancia (OIML)	1,6 mg
Densidad (kg/m ³)	7950

Funciones

Volumen (cm³) 125

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	48×48×73 mm
Peso bruto	1,00 kg
Peso neto	1,00 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	962-341
-------------------	---------

KERN 316-11

Pesas individuales, Clase OIML E2, 1 kg, Forma compacta, acero inoxidable pulido



Standard

