

KERN 346-88

Pesas individuales, Clase OIML M1, 20 kg, Bloqueo, hierro fundido lacado

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	346-88
Serie de modelos	346
Surtido	KERN
Tipo de producto	Pesos de prueba
Grupo de productos	Pesas de prueba OIML M1
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761241657
Modelo predecesor	346-88-2019a
Modelo sucesor	346-88-2024e2; 346-88-2025e
Fecha de inicio prevista	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	20 kg
Tolerancia (OIML)	1 g
Caja aluminio	346-080-600

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones	230×115×139 mm
Material	Hierro fundido lacado

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	20 kg
Clase OIML	M1
Conforme OIML	Sí
Tolerancia (OIML)	1 g

Densidad (kg/m ³)	7100
Volumen (cm ³)	2816,9014

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	240×130×160 mm
Peso bruto	20 kg
Peso neto	20 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	962-645
-------------------	---------

KERN 346-88

Pesas individuales, Clase OIML M1, 20 kg, Bloqueo, hierro fundido lacado



Funciones

Standard

