

KERN 346-85

Pesas individuales, Clase OIML M1, 2000 kg, Peso de la carga pesada, acero, lacado

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	346-85
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)	4045761479593
Modelo predecesor	346-85-2024a
Fecha de inicio prevista	2026-2HJ
Número del arancel aduanero	84239090

Datos técnicos - Primarios

Valor nominal	2000 kg
Tolerancia (OIML)	100 g

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones (An×Pr×Al)	1000×760×500 mm
Material	Acero, lacado

Datos técnicos - Sistema de medición

Valor nominal	2000 kg
Clase OIML	M1
Conforme OIML	Yes
Tolerancia (OIML)	100 g
Densidad (kg/m ³)	7100
Volumen (cm ³)	277778

Funciones

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	1000×760×500 mm
Peso bruto	2000 kg
Peso neto	2000 kg
Método de envío	Transporte
Componente del embalaje - por peso - plástico	0 g
Plazo de entrega	2 d

Servicios opcionales

DAkKS Calibración	962-695
-------------------	---------

KERN 346-85

Pesas individuales, Clase OIML M1, 2000 kg, Peso de la carga pesada, acero, lacado



Standard

