

KERN 337-14

KERN

Pesas individuales, Clase OIML F2, 10 kg, Botón, acero inoxidable finamente torneado (OIML)



Peso neto aprox.	10 kg
Peso bruto aprox.	10 kg
Peso de envío	10 kg

Servicios

Número de artículo para calibración DAkkS	962-444
Número de artículo para divergencia positiva garantizada	921-444

Pictogramas

STANDARD



Categoría

Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML F2
Familia de productos	337

Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	no
Peso de control - valor nominal	10 kg
Peso de control - volumen (cm ³)	1250
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm ³)	15,625
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	160 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	6400
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	10700
Peso de control OIML clase	F2

Diseño

Forma constructiva pesa	Botón
Dimensiones (Ø×A)	100×178 mm
Material	acero inoxidable finamente torneado (OIML)

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	100×100×178 mm
Peso neto	10 kg
Método de envío	Servicio de paquetes