

KERN 327-14

Pesas individuales, Clase OIML F1, 10 kg, Botón, acero inoxidable pulido (OIML)



Peso neto aprox. 10 kg

Peso bruto aprox. 10 kg

Peso de envío 10 kg

Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación) 952-444

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 F1
Familia de productos	327

Sistema de medición

Posibilidad de evaluación de la conformidad	✓
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 (+/-)	50 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	7390
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	8730
Peso de control OIML clase	F1

Diseño

Forma constructiva pesa	Botón
Dimensiones (Ø×A)	100×185 mm
Material	acero inoxidable pulido (OIML)

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	100×100×185 mm
Peso neto	10 kg
Método de envío	Servicio de paquetes