KERN 316-13



Pesas individuales, Clase OIML E2, 5 kg, Forma compacta, acero inoxidable pulido (OIML)



Categoría	
Marca	KERN
Categoría de producto	Peso individual
Grupo de producto	OIML E2
Familia de productos	316

Sistema de medición	
Posibilidad de evaluación de la conformidad	no
Peso de control - valor nominal	5 kg
Peso de control - volumen (cm³)	625
Peso de control - incertidumbre de volumen (cm³)	7,8125
Tolerancia admisible según la OIML (+/-)	8 mg
Peso de control - Densidad [Min] (OIML)	7810
Peso de control - Densidad [Max] (OIML)	8210
Peso de control OIML clase	E2

Diseño	
Forma constructiva pesa	Forma compacta
Dimensiones (Ø×A)	80×132,5 mm
Material	acero inoxidable pulido (OIML)

Embalaje y envío	
Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	80×80×132 mm
Peso neto	5 kg
Método de envío	Servicio de paquetes

Peso neto aprox.	5,0 kg
Peso bruto aprox.	5,0 kg
Peso de envío	5 kg

Servicios	
Número de artículo para calibración DAkkS	962-343
Número de artículo para divergencia positiva garantizada	921-343

Pictogramas

STANDARD



1