

KERN HCB 0.5T-3

Práctica balanza de colgar para cargas superiores

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	HCB 0.5T-3
Serie de modelos	HCB
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Balanzas colgantes
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761144460
Fecha de inicio prevista	2014-1HJ
Número del arancel aduanero	84238220
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	500 kg
Legibilidad	1 kg
Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAI)	82x43x153 mm
Peso neto	0,36 kg

Datos técnicos - Construcción

Material carcasa	Plástico
Dimensiones carcasa	82x43x153 mm
Frecuencia de medición interna	5 Hz
TUEV (TÜV)	Yes
Célula de carga con protección IP	Sin protección IP

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	12 mm
Luz de fondo	No

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	3x15 V AA
Tiempo de funcionamiento	300 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 2 kg
Legibilidad	1 kg
Peso de ajuste recomendado	200 kg (M3)
Repetibilidad	1 kg
Resolución	500
Tiempo de calentamiento	10 min
Unidades de pesaje	Kg;lb;N

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura ambiente mínima	5 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (AnxPrxAI)	215x150x85 mm
Peso bruto	0,70 kg

KERN HCB 0.5T-3

Práctica balanza de colgar para cargas superiores

KERN®

Peso neto	0,40 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	51 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	861 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	2 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	76 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	19 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales	
DAkKS Calibración	963-130H

Funciones

Standard



Option

DAkKS