

KERN HFD 10T-3

Balanza de grúa robusta de alta resolución

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	HFD 10T-3
Serie de modelos	HFD
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Balanzas de grúa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761202740
Planned start date	2018-1HJ
Número del arancel aduanero	84238920

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	3000 kg; 6000 kg; 12000 kg
Legibilidad	1 kg; 2 kg; 5 kg
Peso neto	21,2 kg
Báscula colgante (A)	194 mm
Balanza colgante (B)	129 mm
Balanza colgante (C)	160 mm
Balanza colgante (D)	584 mm
Balanza colgante (E)	521 mm
Escala colgante (F)	82,5 mm
Escala colgante (G)	82,5 mm

Datos técnicos - Construcción

Material carcasa	Aluminio fundido
Frecuencia de medición interna	10 Hz

TUEV (TÜV)	Yes
------------	-----

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	30 mm
Luz de fondo	LED blanco

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	1×12V, Type 23A
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO;UK
Tiempo de carga	12 h
Tensión de entrada	110 V - 240 V AC
Tiempo de funcionamiento (retroiluminación apagada)	70 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 2 kg; 4 kg; 10 kg
Legibilidad	1 kg; 2 kg; 5 kg
Peso de ajuste recomendado	12000 kg (M1)
Repetibilidad	1 kg; 2 kg; 5 kg
Resolución	3.000, 3.000, 2.400
Rango de tara	11995 kg
Tiempo de calentamiento	10 min; 10 min; 10 min
Unidades de pesaje	Kg

Datos técnicos - Condiciones ambientales

KERN HFD 10T-3

Balanza de grúa robusta de alta resolución

KERN®

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C
Temperatura ambiente mínima	-10 °C
Humedad mínima	0 %

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	725×280×270 mm
Peso bruto	24 kg
Peso neto	22 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	3481
Componente de embalaje - por peso - cartón	660 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	450 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

Aprobación de verificación conforme a 2014/31/UE	Yes
--	-----

Servicios opcionales

DAkkS Calibración	963-133H
-------------------	----------

Funciones

Estándar



Opción

