

# KERN FK 50

Robusto medidor de fuerza digital para mediciones de tracción y compresión

# KERN®



## Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	FK 50
Serie de modelos	FK
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Medición de la fuerza
Grupo de productos	Dispositivos digitales de medición de fuerza (sensor interno)
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761139534
Modelo predecesor	FK 50-2019a
Fecha de inicio prevista	2009-1HJ
Número del arancel aduanero	90248000
CE Label	Sí

## Datos técnicos - Primarios

Fuerza máx. Fuerza	50 N
Legibilidad	0,02 N

## Datos técnicos - Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Altura de los dígitos de la pantalla	18 mm
Pantalla Invertir	Sí

## Datos técnicos - Fuente de alimentación

Alimentación eléctrica	Fuente de alimentación y batería incluidas
------------------------	--

Tipo de batería	Álcali(-manganeso)
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO;UK;US
Clase de protección	Sin clase de protección

## Datos técnicos - Sistema de medición

Unidades	N
Tolerancia (% desde Máx.)	0,5%
Dirección de la fuerza	Compresión;tracción

## Datos técnicos - Funciones

Función Hold	Sí
Función de pico	Sí

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temperatura máxima de funcionamiento	30 °C
Temperatura mínima de almacenamiento	60 °C

## Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	255×260×80 mm
Peso bruto	0,90 kg
Peso neto	0,75 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	Drycell (número UN Alcalino: ninguno, NiMH: 3496 - Instrucción de embalaje #1)

# KERN FK 50

Robusto medidor de fuerza digital para mediciones de tracción y compresión



Componente de embalaje -  
por peso - papel 16 g

Componente de embalaje -  
por peso - cartón 584 g

Componente del embalaje -  
por peso - plástico 4 g

Componente del embalaje -  
por peso - espuma de  
poliestireno 148 g

Elementos de embalaje - por  
peso - espuma 73 g

Plazo de entrega 1 d

## Servicios opcionales

Calibración DAkks - push/pull 963-3610

Calibración DAkks - sólo  
empujar 963-2610

Calibración DAkks - sólo pull 963-1610

## Funciones

### Standard



### Option

