

# KERN HCN50K100IP

Pratico dinamometro manuale per una pesata veloce e mobile

**KERN**<sup>®</sup>



## Sistema di misurazione

Divisione [d]:	100 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min
Linearit�:	200 g
Peso di calibrazione consigliato:	50 kg (M2)
Portata [Max]:	50 kg
Possibilit� di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Precisione (di [Max]):	0,500 %
Riproducibilit�:	100 g
Risoluzione:	500
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unit� di misura:	kg lb N

## Display

Altezza cifre di display:	1,200 cm
---------------------------	----------

## Funzioni

Funzione Data Hold:	si
---------------------	----

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	5 �C
Temperatura d'impiego massima:	35 �C
Umidit� dell'aria massima:	80 %

## Alimentazione

Autonomia:	200 h
Batteria:	2x1.5 V AA

## Servizi

Certificato DAkkS:	963-128H
Regolazione in loco:	961-248

## Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia sospese

## Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	155 x 220 x 75 mm
Peso lordo:	1,145 kg
Peso netto:	800 g
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

## Forma

Dimensioni alloggiamento (LxPxA):	96 x 48 x 179 mm
Materiale dell'alloggiamento:	acciaio inox

# KERN HCN50K100IP

Pratico dinamometro manuale per una pesata veloce e mobile



## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

