

# KERN HCD 300K-2D



Dinamometro ad alta risoluzione per carichi fino a 300 kg



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance sospese

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	150 kg; 300 kg
Divisione (g)	50 g; 100 g
Risoluzione	3.000, 3.000
Riproducibilità	0,05 kg; 0,1 kg
Linearità	± 0,1 kg; 0,2 kg
Peso di calibrazione consigliato	200 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	300 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min; 10 min
Tolleranza (% di max.)	0,2%
Carico eccentrico non possibile	✓

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	150×80×97 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento display	150×79×97,7 mm

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	150×276×79 mm
Materiale del gancio di carico	Acciaio inossidabile
Dinamometro (A) - Alloggiamento - Larghezza	150 mm
Dinamometro (B) - Alloggiamento - Profondità	79,3 mm
Dinamometro (C) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza	97,7 mm
Dinamometro (D) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza	276,5 mm
Dinamometro (E) - lunghezza interna	246,5 mm
Dinamometro (F) - Occhiello/superiore - diametro del foro	26 mm
Dinamometro (G) - Gancio/inferiore - diametro del foro	23,5 mm

## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	28 mm
Display - Retroilluminazione	✓

## Funzioni

Funzione HOLD	✓
Funzione tara	manual (multi)

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Batteria opzionale	Accu opzionale
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	50 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	20 h
Tempo di carica batteria	12 h
Batterie	4×1.5 V AA
Durata funzionamento a batteria	100 h

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	286×225×145 mm
Peso netto ca.	0,95 kg
Peso lordo ca.	1,6 kg

# KERN HCD 300K-2D



Dinamometro ad alta risoluzione per carichi fino a 300 kg

Tempi di consegna totali 1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkks/DKD - articolo 963-129H

Codice art. Regolazione sul luogo di installazione 961-249

Articolo Certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

