

KERN HFA 10T-3



Compatta bilancia da gru con display incorporato, utilizzabile anche per la misurazione della forza di trazione



Dinamometro (B) - Alloggiamento - Profondità 71 mm

Dinamometro (C) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza 99,5 mm

Dinamometro (D) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza 275 mm

Dinamometro (E) - lunghezza interna 185 mm

Dinamometro (F) - Occhiello/ superiore - diametro del foro 40 mm

Dinamometro (G) - Gancio/ inferiore - diametro del foro 40 mm

Dinamometro (H) - Occhiello/ superiore - spessore 40 mm

Dinamometro (I) - Gancio/inferiore - spessore 40 mm

Display

Tipo di display LCD
Altezza cifre display - Grande 23 mm
Altezza cifre display - Piccolo 3 mm
Display - Retroilluminazione ✓

Funzioni

Funzione HOLD ✓
Funzione tara manual (multi)
Pesature sottobilancia Keine
Numero di tasti di comando 5
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche akustisch

Alimentazione

Alimentatore in dotazione Batteria e alimentazione
Tipo di alimentatore Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. 9 V, 800 mA
Accumulatore HFA-A01
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta 30 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva 15 h
Tempo di carica batteria 12 h
Batterie 3×1.5 V AA
Durata funzionamento a batteria 40 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max) 80 %

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata Estensimetro
Portata (Max) 10000 kg
Divisione (g) 5000 g
Risoluzione 2.000
Riproducibilità 5 kg
Linearità ± 10 kg
Peso di calibrazione consigliato 10000 kg (M3)
Possibili punti di regolazione 10000 kg
Tempo di stabilizzazione 2 s
Intervallo di riscaldamento 10 min
Tolleranza (% di max.) 0,2%
Frequenza interna di misurazione 60 Hz
Carico eccentrico non possibile ✓

Data tecnici di taratura

Marchio CE ✓

Formato

Materiale dell'alloggiamento Acciaio
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili) 90×71,6×275 mm
Materiale del gancio di carico Acciaio
Materiale cella(e) di carico Acciaio inossidabile
Dinamometro (A) - Alloggiamento - Larghezza 90 mm

KERN HFA 10T-3



Compatta bilancia da gru con display incorporato, utilizzabile anche per la misurazione della forza di trazione

Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	35 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	390×315×125 mm
Peso netto ca.	6 kg
Peso lordo ca.	7 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Codice ONU (merce pericolosa)	3496

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-133H
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-252
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

