

KERN HFD 10T-3M



Robusta bilancia da gru ad alta risoluzione fino a 12 t, anche certificazione di approvazione



Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) 190×130×430 mm

Materiale del gancio di carico acciaio forgiato non legato

Materiale della sospensione acciaio forgiato non legato

Materiale cella(e) di carico Acciaio ad alta lega

Dinamometro (A) - Alloggiamento - Larghezza 194 mm

Dinamometro (B) - Alloggiamento - Profondità 129 mm

Dinamometro (C) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza 145 mm

Dinamometro (D) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza 573 mm

Dinamometro (E) - lunghezza interna 510 mm

Dinamometro (F) - Occhio/ superiore - diametro del foro 82,5 mm

Dinamometro (G) - Gancio/ inferiore - diametro del foro 82,5 mm

Display

Tipo di display LCD

Altezza cifre display - Grande 30 mm

Display - Retroilluminazione LED bianco

Funzioni

Funzionamento senza cavo ✓

Funzione standby ✓

Funzione tara manual (single)

Pesature sottobilancia Keine

Portata del modulo radio 20 m

Numero di tasti di comando 5

Alimentazione

Alimentatore in dotazione Batteria e alimentazione

Tipo di alimentatore Alimentatore di rete

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. 110 V - 240 V AC

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. 12V, 2500 mA

Accumulatore 7,4V,5200mAh

Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta 70 h

Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva 30 h

Tempo di carica batteria 12 h

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	12000 kg
Divisione (g)	5000 g
Risoluzione	2.400
Peso minimo	100 kg
Campo di azzeramento	11995 kg
Unità	kg
Riproducibilità	5 kg
Linearità	± 5 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Tolleranza (% di max.)	0,2%
Omologaz. possibile	✓
Carico eccentrico non possibile	✓

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	III
Divisione omologata	5 kg
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

Formato

Materiale dell'alloggiamento	Alluminio fuso
Dimensioni dell'alloggiamento display	190×130×150 mm

KERN HFD 10T-3M



Robusta bilancia da gru ad alta risoluzione fino a 12 t, anche certificazione di approvazione

Batterie 1×12V,Type 23A

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min) 10 %

Umidità dell'aria ambientale (max) 95 %

Temperatura ambiente minima -10 °C

Temperatura ambiente (max) 40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 720×270×270 mm

Peso netto ca. 20 kg

Peso lordo ca. 22 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Codice ONU (merce pericolosa) 3481

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-133H

Omologazione articolo 965-133H

Codice art. Regolazione sul luogo di installazione 961-252

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

