KERN HFA 5T-3



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



Categoria	
Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance da gru
Famiglia di prodotti	HFA

Sistema di misura	
Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	5000 kg
Divisione [d]	2 kg
Risoluzione	2.500
Linearitá	± 4 kg
Riproducibilità	2 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg Ib N
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	3000 kg (M3)
Possibili punti di regolazione	3000 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico eccentrico/off-centrico non possibile	✓
Scorrimento massimo (15 minuti)	4 kg
Scorrimento massimo (30 minuti)	8 kg
Cella di carico tipo	acciaio inossidable rivestita in silicone
Tolleranza (% da [Max])	0,2%
Fréquence de mesure interne	60 Hz

Omologazione	
Marchio CE	/
Display	
Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre - cifra più piccola	2 mm
Display altezza cifre	23 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico
Design	
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	90×61×255 mm
Dimensioni alloggiamento - larghezza (A)	90 mm
Dimensioni alloggiamento - profondo (B)	62 mm
Dimensioni alloggiamento - altezza/lunghezza (C)	100 mm
Dimensioni - altezza totale/ lunghezza totale (D)	255 mm
Dimensioni occhiello/top - spessa (H)	30 mm
Dimensioni gancio/al basso - diametro fori del dispositivo (G)	30 mm
Dimensioni - lunghezza interna (E)	165 mm
Dimensioni occhiello/top - diametro fori del dispositivo (F)	30 mm
Dimensioni gancio/al basso - spessa (I)	30 mm
Materiale alloggiamento	acciaio
Materiale gancio di carico	acciaio
Materiale cella (celle) di carico Celle di carico - numero	acciaio inossidabile
oche di carico municio	'
Funzioni	
Numero di tasti per il comando	5
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	5 min 30 min 15 min
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min 5 min 30 min 15 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Funzione Hold	✓

Pesata tolleranza

Funzione Peak

Pesata tolleranza - tipo di segnale

visivo

1

KERN HFA 5T-3



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

Pesate sottobilancia	No
Alimentazione	
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 800 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Accumulatore e alimentazione
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH
Accumulatore tempo di carica	12 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	15 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	30 h
Batteria	3×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	NiMH
Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
Batteria capacità	1.800 mAh
Batteria tensione	3,6 V
Batteria tempo di carica	30 h

Condizioni ambientali	
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Imballaggio e spedizione	
Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	395×325×125 mm
Peso netto	3,95 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	4,0 kg
Peso lordo ca.	4,6 kg
Peso di spedizione	4,55 kg

Servizi	
Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-252

Numero di articolo per calibrazione
DAkkS
Numero di articolo per calibrazione

Numero di articolo per certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD

















OPTION

