

KERN CKE 6K0.02

Bilancia contapezzi autoesplicante con precisione da laboratorio, risoluzione di conteggio 300.000 punti

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CKE 6K0.02
Modello-Serie	CKE
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance contapezzi
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761357501
Modello precedente	CKE 6K0.02-2019a; CKE 6K0.02-2022a
Data di inizio prevista	2023-1HJ
Numero di tariffa doganale	90160010
CE Label	Yes

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	6000 g
Leggibilità	0,02 g
Risoluzione del conteggio	300000
Peso minimo del pezzo	200 mg
Peso netto	6,5 kg
Dimensioni della piattaforma	340×240 mm

Dati tecnici - Costruzione

Materiale dell'involucro	Plastica ABS
Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	350×390×120 mm
Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox

Livella a bolla d'aria	Yes
Piedi a vite girevoli	Yes
Superficie di pesata (d)	340×240 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×P)	340×240 mm

Dati tecnici - Display

Altezza del display	25 mm
Retroilluminazione	Sì

Dati tecnici - Alimentazione

Batteria	4×1.5 V AA
Tempo di funzionamento	20 h
Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO;UK;US
Tempo di ricarica	8 h
Tensione di ingresso	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tempo di funzionamento (retroilluminazione spenta)	48 h
Batteria ricaricabile	Accu opzionale - interno

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
Linearità	± 0,2 g
Leggibilità	0,02 g
Peso di regolazione consigliato	6 kg (F1)
Ripetibilità	0,04 g
Risoluzione	300.000
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laboratorio	3 s

KERN CKE 6K0.02

Bilancia contapezzi autoesplicante con precisione da laboratorio, risoluzione di conteggio 300.000 punti

KERN®

Tempo di riscaldamento	120 min
Sistema di pesatura	Estensimetro
Unità di pesata	Dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;ozt;PCS

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	40 °C
Temperatura ambiente minima	-10 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	470×470×190 mm
Peso lordo	8 kg
Peso netto	7 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	550 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	550 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Risoluzione del conteggio	300000
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio)	20 mg
Peso minimo del pezzo	200 mg

Servizi opzionali

Calibrazione DAkkS	963-128
--------------------	---------

Funzioni

Standard



Option

