

KERN TN 230-0.01US

Misuratore portatile per spessore di materiale

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	TN 230-0.01US
Modello-Serie	TN
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Misura dello spessore
Gruppo di prodotti	Spessimetri per materiali
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761139862
Modello precedente	TN 230-0.01US-2019a
Data di inizio prevista	2012-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080
CE Label	Yes

Dati tecnici - Primario

Max. Eco a impulsi	230 mm
Min. Impulso-Eco	1,2 mm

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	150×74×32 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Lunghezza del cavo	0,9 m

Dati tecnici - Display

Tipo di display	LCD
-----------------	-----

Dati tecnici - Alimentazione

Alimentazione	Batteria
---------------	----------

Tipo di batteria Alcalino(-manganese)

Quantità Batterie 2×1.5 V AA

Interfacce USB-Device

Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità 0,01 mm

Tolleranza (% dal massimo) 0,5%

Unità di misura Inch;mm

Materiale Velocità del suono - min. 1000 m/s

Velocità del suono del materiale - max. 9999 m/s

Velocità del suono del materiale - max. 9999 m/s

Diametro della testa di misura 10 mm

Dati tecnici - Funzioni

Interfacce USB-Device

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura massima di esercizio 40 °C

Temperatura minima di funzionamento -10 °C

Temperatura massima di stoccaggio 40 °C

Temperatura minima di stoccaggio -10 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 315×245×83 mm

KERN TN 230-0.01US

Misuratore portatile per spessore di materiale



Peso lordo	1,4 kg
Peso netto	0,25 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Numero ONU	Drycell (numero UN Alcalina: nessuna, NiMH: 3496 - Istruzione d'imballaggio #1)
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	262 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

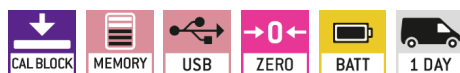
Memoria valori - numero di gruppi	20
Memoria valori - numero di celle (per gruppo)	100

Servizi opzionali

Calibrazione di fabbrica	961-113
--------------------------	---------

Funzioni

Standard



Option

