KERN TB 200-0.1US



Affidabile spessimetro per materiali adatto all'utilizzo quotidiano



Categoria	
Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Spessimetro per materiali
Gruppo di prodotti	Misuratore di spessore del materiale metodo a impulsi

Sistema di misurazione		
Tolleranza (% di max.)	0,5%	
maxMaterialThickness	200 mm	
Divisione	0,1 mm	
Frequenza di misurazione	5 MHz	
Diametro della testina di	8 mm	
Materiale Velocitá del suono - Max.	9999 m/s	
minMaterialThickness	1,5 mm	

Data tecnici di taratura		
Marchio CE	✓	

Formato	
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	161×69×32 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/ stativo)	161×69×32 mm
Dimensioni	161×69×32 mm
Lunghezza cavo	0,9 m

Alimentazione	
Alimentatore in dotazione	Batteria

Batterie	4×1.5 V AA

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	0 °C	
Temperatura ambiente (max)	50 °C	
Imballaggio e spedizione		

imbaliaggio e spedizione	
Dimensioni dell'imballaggio	265×215×63 mm
Peso netto ca.	0,30 kg
Peso lordo ca.	1,00 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	0,958 kg

Dienstleistungen (optional)	
ISO-Calibrazione articolo	961-113

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

