

Mitutoyo**Skaitmeninis indikatorius Padala 0,005 mm., Matavimo ribos: 50mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	434622 50
GTIN	4946368840666
Produktų klasė	44A

Aprašymas**Modelis:**

Didelis skaitmeninis ir papildomai analoginis ekranas. Maitinamas iš el. tinklo, todėl tinka ilgalaikiams matavimams. Matavimo antgalis su karbido rutuliu, sriegis M2,5×0,45.

Privalumai:

- **Dvikryptė Digimatic S1 sąsaja.**
- **Raudonas/žalias LCD pagrindo apšvietimas vizualiniam GO/±NG tolerancijos įvertinimui.**
- **Analoginis atvaizdavimas stulpeline diagrama.**
- **MAX/MIN DIAPAZONO (Runout vertės) funkcija, kurios dažnis yra 500 nuskaitymų/s.**
- **Išorinis maitinimo šaltinis per AC maitinimo bloką.**
- **didelis tikslumas ir 0,5 μm padalos vertė.**

Funkcija:

IP30: yra apsauga nuo svetimkūnių patekimo kai $\varnothing > 2,5$ mm, tačiau įrankius ir laidus reikia laikyti atokiau, o nuo drėgmės apsaugos nėra.

Tiekimo sudėtis:

Su maitinimo kabeliu Nr. 497661, AC maitinimo blokas DC 6V / 2A (CEE versija Vokietijoje), pakėlimo svirtis.

Priedai pasirinktinai:

Duomenų perdavimo kabelis Nr. 497081, specialus liestukas Nr. 434900; 434910; 434915.

Techninis aprašymas

Jungiamojo antgalio \varnothing h6	8 mm
Kalibravimas	C1
Matavimo jėga	$\leq 2,3$ N
Korpuso \varnothing	59 mm
Matavimo ribos (diapazonas)	50,8 mm
IP apsaugos klasė	IP 30
Ijungimo ir išjungimo mygtukas	taip
Nominalioji įtampa	5,9 V
Leistina paklaida	0,004 mm
Gylis	49,1 mm
Ilgis	247,8 mm
Nominali srovė	2 A
Jungiamojo antgalio ilgis	19,5 mm
Padalos vertė, pasirenkama	0,005 mm
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
Norma	Gamykliniai standartai
Skaitmenų aukštis	11 mm
Ekranas su foniniu apšvietimu	taip
Sąsaja	USB sąsaja
Matavimo prietaisai	skaitmeninis
Produkto rūšis	Laikroдинis indikatorius

Paslaugos

KalibravimasLaikroдинis indikatorius analoginis 0,01 ir skaitmeninis 0,01 / 0,001 Maksimalus matavimo intervalas 50 mm	023000 50
DAkkS kalibravimasLaikroдинis indikatorius analoginis 0,01 ir skaitmeninis 0,01 / 0,001 Maksimalus matavimo intervalas 100 mm	023010 100

Priedai

ADAPTER

497661 ADAPTER