



Kierroslukumittari, digitaalinen



Tilaustiedot

Tilausnumero	471100
GTIN	4029547006302
Tuoteluokka	47B

Kuvaus

Malli:

Kosketukseton mittaus heijastusmerkin avulla, kosketusmittaus liitettävän mekaanisen adapterin avulla, muistiin valittavissa suurin arvo, pienin arvo tai viimeisin arvo MODE-painikkeella. Sammutus automaattisesti 30 sekunnin kuluttua viimeisestä näppäimen painalluksesta.

Käyttö:

Kierrosluvun mittaus:

- optinen 1–99999 min⁻¹, kosketukseton
- mekaaninen 0,1–19999 min⁻¹, kosketuskärjellä

Nopeuden mittaus (mittauspyörän avulla).

- 0,10–1999 m/min

Pituuden mittaus (mittauspyörän avulla).

- 0,00 - 99999 m

Toimituksen sisältö:

Mukana mekaaninen adapteri, mittauspyörä (0,1 m) nro 471180, ontto mittauskärki nro 471190, mittauskärki nro 471170, mittauspyörä (6 tuumaa), heijastinraita nro 471150, laukku, 2 paristoa nro 081561 LR6.

Tekninen kuvaus

Mittausetäisyys (optisessa mittauksessa)	600 mm
Kierroslukumittausalue (optinen)	0 - 99999 min ⁻¹
Työskentelylämpötila	0 - 50 °C
Säilytyslämpötila	-20 - 70 °C
virheraja	0,02 (± 1 merkki) %
Tuotenro, paristot/akut	081561 LR6
Sisältyvien paristojen lukumäärä	2
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
mittaustekniikka	digitaalinen
Kalibrointi	Hinta ilmoitetaan pyydettyessä
Tuotetyyppi	Käsitakometri

Tarvikkeet

Käyttömittakärki	471170
Käyttömittapyörä, ympärys 6 tuumaa	471181
Heijastinraitasarja5 osaa	471150
Mittausreikäkärki	471190
Käyttömittapyörä, ympärys 100 mm	471180
Alkalimangaaniparistot Kansainvälinen rakennekoko LR6	081561 LR6