



Digitaalinen konepajatyöntömitta IP67 mittauskärjillä, Mittausalue: 1000mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	415365 1000
GTIN	2050001949639
Tuoteluokka	46P

Kuvaus

Malli:

Erittäin suurikokoinen, voimakaskontrastinen LCD-näyttö. Merkkikorkeus 8 mm tai. 14 mm (alk. koosta 500 mm). Preset (mittausasetus). Työntömitta on suojattu vedeltä, jäähdytysaineilta, öljyltä ja pölyltä.

Toiminto:

IP67: Suojaus tilapäiseltä upottamiselta veteen ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Sis. pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498948, koko USB2.

Tekninen kuvaus

Sisämittauskärjen Ø	10 mm
Leukapituus	150 mm
Kalibrointi	A1
virheraja	0,04 mm
Lukema	0,0005 tuuma
Lukema	0,01 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojaluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	Tehdasnormi
Liitäntä	USB-liitäntä.
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Konepajatyöntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 1000 mm	021000 1000
DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 1000 mm	021010 1000

Tarvikkeet

Liitäntäkaapeli Tyyppi USB2	498948 USB2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032