



Digitaalinen urasyvyystyöntömitta IP 67, Mittausalue: 100mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	418758 100
GTIN	4059192059095
Tuoteluokka	43A

Kuvaus

Malli:

Kolojen, urien, syvennysten, olakkeiden jne. mittaamiseen. REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet.

Toiminto:

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

Toimituksen sisältö:

1 paristo nro 081560, koko CR2032. Sisältää 3 mittauskärkeä (Ø 4 mm, Ø 7,5 mm ja säde 6 mm).

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498940. Lautasmittauskärki nro 418660 koko 0,5, erikoiskärjet nro 434900 – 4915 kierteellä M 2,5.

Tekninen kuvaus

Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Läpimitan mittauskisko	16 × 3 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Lukema valittavissa	0,0005 tuuma
Mittausalue	0 - 100 mm
Mittautangon Ø	4 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa

Siltapituus	85 mm
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Lukema valittavissa	0,01 mm
Kalibrointi	A1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojaluokka	IP 67
Standardi	ISO 13385
Liitântä	Digimatic-liitântä
Liitântä	RS232C-liitântä
Liitântä	USB-rajapinta
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	Jaloteräs, INOX
Pakkaus	kotelo
Tuotetyyppi	Urasyvyystyöntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021000 200
DAkkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021010 200

Tarvikkeet

Lautasmittauskärki Laikan paksuus 1 mm	418660 1
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Rubiinianturi Tyyppi 2	434915 2
Lautasmittauskärki Laikan paksuus 0,5 mm	418660 0,5
Paristokotelon kansi	412235
Kovametallianturi Tyyppi 2	434910 2

Teräsanturi Tyyppi 2

434900 2