

 Mahr

Digitaalinen työntömitta MarCal mittauskärki i-wi, Mittausalue: 500mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	415321 500
GTIN	4059192062101
Tuoteluokka	43A

Kuvaus

Malli:**Suora lukema selkeästä, suuresta digitaalinäytöstä. Mittauspinnat tarkkuusläpättyjä.**

REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet.

Toiminto:

IP65: Suojaus kaikista suunnista tulevalta vesisuihkulta ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498940.

i-wi-radiovastaanotin nro 498912

Tekninen kuvaus

virheraja	0,04 mm
Leukapituus	150 mm
Lukema	0,0005 tuuma
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Lukema	0,01 mm

Kalibrointi	A1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Mittausalue	0 - 500 mm
Sisämittauskärjen Ø	20 mm
IP-suojaluokka	IP 65
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Radiokäyttö	Valmistajan ohjelmisto
Standardi	Tehdasnormi
Liitäntä	MAHR i-wi -radiojärjestelmä
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Konepajatyöntömitta

Palvelut

KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 500 mm	021000 500
DAkkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 500 mm	021010 500

Tarvikkeet

Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi R2	498940 R2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi USB2	498940 USB2
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi D2	498940 D2