

Mahr**Digitaalinen työntömitta MarCal mittauskärki i-wi, Mittausalue: 800mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	415321 800
GTIN	4059192064785
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

IP-suojausluokka	IP 65
Radiokäyttö	Valmistajan ohjelmisto
Lukema	0,0005 tuuma
Sisämittauskärjen Ø	20 mm
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Kalibrointi	A1

Leukapituus	150 mm
Lukema	0,01 mm
virheraja	0,05 mm
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Mittausalue	0 - 800 mm
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
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

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

Tarvikkeet

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