

**Mahr****Digitaalinen työntömitta sisäänpäin kääntyvät mittausnoukat, Mittausalue: 150mm****Tilastiedot**

Tilausnumero	412754 150
GTIN	4059192002350
Tuoteluokka	43A

**Kuvaus****Malli:**

Selkeälukuinen, voimakaskontrastinen LCD-näyttö. Induktiivinen, vedenpitävä mittausjärjestelmä. 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:**

Sis. 1 pariston nro 081560 koko CR2032.

**Erikoistarvike:**

Tiedonsiirtokaapeli nro 498940.

**Tekninen kuvaus**

Standardi	Tehdasnormi
Kalibrointi	A1
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Leukapituus	40 mm
Lukema	0,01 mm
Lukema	0,0005 tuuma

virheraja	0,03 mm
Mittausalue	0 - 150 mm
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojaluokka	IP 67
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Liitântä	USB-liitântä
Liitântä	RS232C-liitântä
Liitântä	Digimatic-liitântä
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

## Palvelut

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

## Tarvikkeet

Paristokotelon kansi	412235
Liitântäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi D2	498940 D2
Liitântäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi USB2	498940 USB2
Liitântäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi R2	498940 R2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032