

Mahr**Digitale groef-diepteschuifmaat IP 67, i-wi, Meetbereik: 300mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	418759 300
GTIN	4059192066154
Artikelklasse	43A

Omschrijving**Uitvoering:**

Voor het meten van smalle openingen, groeven, uitsparingen, niveauverschillen etc. Het REFERENCE-meetsysteem slaat de ingestelde nulpositie op en behoudt deze, ook na opnieuw inschakelen. De Lock-functie voorkomt meetfouten door onbedoeld indrukken van de bedieningstoetsen.

Zeer groot LCD-display met 11 mm cijferhoogte. Geïntegreerde, draadloze gegevensinterface i-wi. Liniaal met dubbele haak. Beide tastvlakken op één lijn.

Functie:

IP67: Er is bescherming tegen tijdelijk onderdompelen in water, bescherming tegen het binnendringen van stof (stofdicht) en volledige bescherming tegen aanraking.

Levering:

1 batterij nr. 081560 maat CR2032.

Accessoires:

Signaalkabel nr. 498940.

i-wi ontvanger nr. 498912.

Technische beschrijving

Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Aantal inbegrepen batterijen	1
Doorsnede liniaal	12 x 3,5 mm
Bruglengte	150 mm
IP-klasse	IP 67

Aflezingsomschakelbaar	0,01 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,0005 inch
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Kalibratie	A2
Energievoorziening	Batterijvoeding
Meetbereik	0 - 300 mm
Draadloze toepassing	Software van producent
Meetafwijking E MPE	±0,04 mm
Norm	ISO 13385
Aansluiting	Draadloos MAHR i-wi-systeem
Aansluiting	USB-aansluiting
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Aansluiting	USB-interface
Meetwaarde vastleggen	MAHR Reference-Lock-systeem
Meettechniek	Digitaal
Materiaal	Edelstaal, RVS
Verpakking	Etui
Producttype	Groef-diepteschuifmaat

Dienstverlening

DAkS-kalibratie Diepteschuifmaat met haak Maximaal meetbereik 300 mm	021230 300
Kalibratie Diepteschuifmaat met haak Maximaal meetbereik 300 mm	021220 300

Accessoires

Multi-ontvanger / toetsenbordinterface USB Type	498975
Radio-ontvanger voor Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
Radio-ontvanger voor Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK

Knoopcel / speciale batterij Batterijtype CR2032

081560 CR2032