

**Mahr****Digitale groef-diepteschuifmaat IP 67, i-wi, Meetbereik: 200mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	418754 200
GTIN	4059192057329
Artikelklasse	43A

**Omschrijving****Uitvoering:**

Voor het meten van smalle openingen, groeven, uitsparingen, niveauverschillen etc. 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**

Meetbereik	0 - 200 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,0005 inch
Kalibratie	A2
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Doorsnede liniaal	11,5 × 3,6 mm
Bruglengte	100 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,01 mm

Aantal inbegrepen batterijen	1
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
IP-klasse	IP 67
Energievoorziening	Batterijvoeding
Draadloze toepassing	Software van producent
Meetafwijking E MPE	±0,03 mm
Norm	ISO 13385
Aansluiting	USB-aansluiting
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Aansluiting	Draadloos MAHR i-wi-systeem
Aansluiting	Digimatic-aansluiting
Meetwaarde vastleggen	MAHR Reference-Lock-systeem
Meettechniek	Digitaal
Materiaal	Edelstaal, RVS
Verpakking	stevige box
Producttype	Groef-diepteschuifmaat

## Dienstverlening

KalibratieDiepteschuifmaat met haak Maximaal meetbereik 200 mm	021220 200
DAkKS-kalibratieDiepteschuifmaat met haak Maximaal meetbereik 200 mm	021230 200

## Accessoires

Knoopcel / speciale batterij Batterijtype CR2032	081560 CR2032
Radio-ontvanger voor Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK
Radio-ontvanger voor Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
Multi-ontvanger / toetsenbordinterface USB Type	498975