

Mahr

Digitale schuifmaat IP67 met ronde dieptemaat, gegevensuitgang en keramische meetvlakken, Meetbereik: 150mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	412743 150
GTIN	4059192002282
Artikelklasse	43A

Omschrijving

Uitvoering:

Goed afleesbaar, contrastrijk LCD-display. Inductief, watervast meetsysteem. 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. De meetvlakken zijn ultrafijn gelept.

Functie:

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

Levering:

Inclusief 1 batterij nr. 081560 maat CR2032.

Accessoires:

Signaalkabel nr. 498940.

Technische beschrijving

Beklengte	40 mm
Geleiding	Verhoogde geleidebanen
Kalibratie	A1
Dieptemaat aanwezig	ja
Dieptemaat	Ø 1,6
Automatische uitschakeling	ja

Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Norm	ISO 13385
Bedrijfsduur	ca. 3 jaar
Aflezingsomschakelbaar	0,01 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,0005 inch
Meetbereik	0 - 150 mm
Meetwaarde vastleggen	MAHR Reference-Lock-systeem
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Aantal inbegrepen batterijen	1
IP-klasse	IP 67
Energievoorziening	Batterijvoeding
Meetafwijking E MPE	±0,03 mm
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Aansluiting	Digimatic-aansluiting
Aansluiting	USB-aansluiting
Meettechniek	Digitaal
Materiaal	Edelstaal, RVS
alle delen	gehard
Verpakking	stevige box
Producttype	Universele schuifmaat

Dienstverlening

DAkkS-kalibratieSchuifmaten / diepteschuifmaten Maximaal meetbereik 200 mm	021010 200
KalibratieSchuifmaten / diepteschuifmaten Maximaal meetbereik 200 mm	021000 200

Accessoires

Aansluitkabelsimplex met gegevenstoets Type USB2	498940 USB2
--	-------------

Knoopcel / speciale batterij Batterijtype CR2032	081560 CR2032
Batterijvakdeksel	412235
Aansluitkabelsimplex met gegevenstoets Type D2	498940 D2
Aansluitkabelsimplex met gegevenstoets Type R2	498940 R2