

**Digitale diepteschuifmaat TWIN CAL IP 67, Meetbereik: 300mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	418695 300
GTIN	7630041106503
Artikelklasse	45A

Omschrijving**Uitvoering:**

Groot digitaal display 11 mm, IP67 bescherming, 'Soft touch'-behuizing, bedrijfsduur 12000uur, standby-schakeling na 10minuten en automatische uitschakeling na 2uur, TLC-TWIN interface, getrapt meetvlak 4 mm breed.

Functie:

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

Toepassing:

Universeel voor dieptemetingen, boringen, niveaoverschillen, breedte- en afstandsmetingen.

Levering:

Inclusief 1 batterij nr. 081560 gr. CR2032

Accessoires:

Signaalkabel nr. 498918, draadloos nr. 498921 maat BT.

Technische beschrijving

Meetbereik	0 - 300 mm
Doorsnede liniaal	15×4 mm
Kalibratie	A1
Aansluiting	TESA Link Connector TLC
Aansluiting	USB-aansluiting
Aansluiting	Digimatic-aansluiting
Bedrijfsduur	12000 h

Bruglengte	150 mm
Cijferhoogte LCD-weergave	11 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,0005 inch
Aflezingsomschakelbaar	0,01 mm
Aantal inbegrepen batterijen	1
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
IP-klasse	IP 67
Energievoorziening	Batterijvoeding
Meetafwijking E MPE	±0,03 mm
Norm	ISO 13385
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Meetwaarde vastleggen	eenmalige instelling van het nulpunt
Meettechniek	Digitaal
Materiaal	Edelstaal, RVS
alle delen	gehard
Verpakking	stevige box
Producttype	Diepteschuifmaat

Dienstverlening

DAkS-kalibratieSchuifmaten / diepteschuifmaten Maximaal meetbereik 300 mm	021010 300
KalibratieSchuifmaten / diepteschuifmaten Maximaal meetbereik 300 mm	021000 300

Accessoires

Signaalkabel TLC, 2 m Type USB	498918 USB
Ontvanger / toetsenbordinterface USB Type	498965
Knoopcel / speciale batterij Batterijtype CR2032	081560 CR2032
Signaalkabel TLC, 2 m Type D	498918 D

Multi-ontvanger / toetsenbordinterface USB Type

498975