

**Digitale schuifmaat TESA TWIN-CAL, Meetbereik: 300mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	412766 300
GTIN	7630041106169
Artikelklasse	45A

Omschrijving**Uitvoering:**

Groot, contrastrijk display met cijferhoogte 11mm. Bedrijfsduur meer dan 12000 uur, standby-schakeling na 10minuten en automatische uitschakeling na 2uur. ABS-meetmodus, geïntegreerde TLC-aansluiting voor gegevensoverdracht. Met rolknop.

Toepassing:

Buiten-, binnen-, niveauverschil- en dieptemetingen.

Levering:

Incl. 1 batterij nr.081560 CR2032.

Accessoires:

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

Technische beschrijving

Cijferhoogte LCD-weergave	11 mm
Stand-by-schakeling	ja
Norm	ISO 13385
Dieptemaat	hoekig 3,7×1,3
Automatische uitschakeling	ja
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Aandrijfrol	ja
Bedrijfsduur	12000 h
Kalibratie	A1

Dieptemaat aanwezig	ja
Beklengte	64 mm
Aflezing	0,01 mm
Aflezing	0,0005 inch
Meetbereik	0 - 300 mm
Meetwaarde vastleggen	eenmalige instelling van het nulpunt
Aantal inbegrepen batterijen	1
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Batterijtype	Knoopcel
Energievoorziening	Batterijvoeding
Internationaal type	CR2032
Meetafwijking E MPE	±0,03 mm
Aansluiting	Digimatic-aansluiting
Aansluiting	TESA Link Connector TLC
Aansluiting	USB-aansluiting
Meettechniek	Digitaal
Materiaal	Edelstaal, RVS
alle delen	gehard
Verpakking	stevige box
Producttype	Universele schuifmaat

Dienstverlening

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

Accessoires

Signaalkabel TLC, 2 m Type D	498918 D
------------------------------	----------

Ontvanger / toetsenbordinterface USB Type	498965
Knoopcel / speciale batterij Batterijtype CR2032	081560 CR2032
Signaalkabel TLC, 2 m Type USB	498918 USB
Kunststof box Type MS300	412470 MS300
Multi-ontvanger / toetsenbordinterface USB Type	498975