



## Digitale schuifmaat TESA TWIN-CAL met ronde dieptemaat, Meetbereik: 150mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	412765 150
GTIN	7630041106145
Artikelklasse	45A

### Omschrijving

**Uitvoering:**

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

Met rolknop.

**Toepassing:**

Buiten-, binnen-, niveauverschil- en dieptemetingen.

**Norm:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Levering:**

Incl. 1 batterij nr. 081560 CR2032.

**Accessoires:**

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

### Technische beschrijving

Beklengte	40 mm
Kalibratie	A1
Dieptemaat aanwezig	ja
Dieptemaat	Ø 1,6
Aandrijfrol	ja
Automatische uitschakeling	ja

Stand-by-schakeling	ja
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Norm	ISO 13385
Bedrijfsduur	12000 h
Cijferhoogte LCD-weergave	11 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,01 mm
Aflezingsomschakelbaar	0,0005 inch
Meetbereik	0 - 150 mm
Meetwaarde vastleggen	eenmalige instelling van het nulpunt
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
Aantal inbegrepen batterijen	1
Batterijtype	Knoopcel
Energievoorziening	Batterijvoeding
Internationaal type	CR2032
Meetafwijking E MPE	$\pm 0,03$ mm
Aansluiting	TESA Link Connector TLC
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**

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