



Digitaalinen työntömitta TESA TWIN-CAL pyöreällä syvyysmitalla, Mittausalue: 150mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	412765 150
GTIN	7630041106145
Tuoteluokka	45A

Kuvaus

Malli:

Suuri, hyväkontrastinen näyttö, merkkikorkeus 11 mm. Yli 12000 tunnin käyttöaika, valmiustila 10 minuutin ja automaattinen sammutus 2 tunnin jälkeen. ABS-mittaustila, integroitu TLC-liitäntä tiedonsiirtoon.

Sormipyörä.

Käyttö:

Ulko-, sisä-, porras- ja syvyysmittaukset.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Toimituksen sisältö:

Sisältää pariston nro 081560 CR2032.

Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498918, radiolaite nro 498921 koko BT.

Tekninen kuvaus

Leukapituus	40 mm
Kalibrointi	A1
Syvyysmitta käytettävissä	kyllä
Syvyysmitta	Ø 1,6
Sormipyörä	kyllä
Automaattinen sammutus	kyllä

Stand-by-kytkentä	kyllä
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Standardi	ISO 13385
Käyttöaika	12000 h
LCD-näytön merkkikorkeus	11 mm
Lukema	0,01 mm
Lukema	0,0005 tuuma
Mittausalue	0 - 150 mm
Mittausarvon varmistus	yksi nollausasetus
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Paristotyyppi	Nappiparisto
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Kansainvälinen rakennekoko	CR2032
Mittapoikkeama E MPE	±0,03 mm
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Liitäntä	TESA Link Connector TLC
Liitäntä	USB-liitäntä.
mittaustekniikka	digitaalinen
Raaka-aine	INOX
kaikki osat	Karkaistu
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Yleiskäyttöinen työntömitta

Palvelut

DAkS-kalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021010 200
KalibrointiTyöntömitta / syvyystyöntömitta enimmäismittausalue 200 mm	021000 200

Tarvikkeet

Vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi	498965
Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi	498975
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi D	498918 D
Datakaapeli TLC, 2 m Tyyppi USB	498918 USB