



Digitalno globinsko pomično merilo TWIN CAL IP 67, Merilno območje: 200mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	418695 200
GTIN	7630041106480
Razred artikla	45A

Opis

Izvedba:

Velik digitalni prikazovalnik, višina znakov 11 mm, vrsta zaščite IP67, mehko ohišje, čas delovanja 12000 ur, preklap v pripravljenost po 10 minutah in samodejni izklop po 2 urah, vmesnik TLC-TWIN, posneta merilna površina debeline 4 mm.

Funkcija:

IP67: Obstajajo zaščita proti začasni potopitvi v vodo, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

Uporaba:

Univerzalna uporaba za merjenje globine, izvrtin, nastavkov, širin in razmakov.

Obseg dobave:

Vklj. z 1 baterijo art. 081560 vel. CR2032.

Dodatni pribor:

Podatkovni kabel art. 498918, radijski oddajnik art. 498921 vel. BT.

Tehnični opis

Višina števil LCD prikazovalnika	11 mm
Kalibriranje	A1
Dolžina mostička	100 mm
Vmesnik	Digimatic-vmesnik
Vmesnik	TESA Link Connector TLC
Vmesnik	USB-vmesnik

Presek merilne letve	15×4 mm
Čas delovanja	12000 h
Merilno območje	0 - 200 mm
Preklop odčitavanja	0,0005 col
Preklop odčitavanja	0,01 mm
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081560 CR2032
Število vključenih baterij	1
Vrsta IP-zaščite	IP 67
Napajanje	Baterijsko napajanje
Odstopanje meritve E MPE	±0,03 mm
Standard	ISO 13385
Preklop odčitavanja	mm / cole
Shranjevanje izmerjenih vrednosti	enkratna nastavitve ničelne točke
Merilno orodje	digitalni
Material	Plemenito jeklo, INOX
vse dele	kaljene
Pakiranje	čvrsta škatla
Vrsta izdelka	Globinsko pomično merilo

Storitve

Kalibriranje pomičnih meril/globinskih pomičnih meril maksimalno merilno območje 200 mm	021000 200
DAkS-kalibriranje Pomična merila/globinska pomična merila maksimalno merilno območje 200 mm	021010 200

Pribor

Podatkovni kabel TLC, dolžina 2 m Tip D	498918 D
Gumbasta/posebna baterija Tip baterij CR2032	081560 CR2032
Sprejemnik/vmesnik za tipkovnico USB Tip	498965

Sprejemnik / vmesnik za tipkovnico USB Tip	498975
Podatkovni kabel TLC, dolžina 2 m Tip USB	498918 USB