

## Induktivno tipalo za merjenje dolžine, Tip: P2004M



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	434760 P2004M
GTIN	4059192055042
Razred artikla	43A

### Opis

#### Izvedba:

Induktivno tipalo za merjenje dolžine, kompatibilno s polmostički Mahr ali Tesa. Zelo robustno tipalo z vodilno kroglico, z zaščito proti elektromagnetnim vplivom (EMZ) iz zlitine niklja in železa. Visoka linearnost v celotnem merilnem območju.

Kotna kapa za radialni izhod kabla. Kabel lahko s priloženo kapico priključimo pod kotom.

#### Funkcija:

IP64: Obstajajo zaščita proti brizganju vode z vseh smeri, zaščita pred vdorom prahu (odpornost proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

#### Uporaba:

Univerzalno uporabno za vse visoko natančne merilne naloge, posebno v proizvodnji in delavnici.

#### Obseg dobave:

Vklj. z navodili za uporabo in priključnim kablom (2,5 m).

#### Dodatni pribor:

Vzmeti za merilno silo, kabelski podaljšek.

### Tehnični opis

Odstopanje linearnosti pri $\pm 0,5$ mm	0,4 $\mu$ m
Merilna sila pri električni ničli	0,75 $\pm$ 0,15 N
Odstopanje linearnosti pri $\pm 1,0$ mm	1,5 $\mu$ m
Vrsta IP-zaščite	IP 64
Oznaka proizvajalca	P 2004M
Merilno območje	$\pm 2$ mm
Ponovljivost	0,1 $\mu$ m

Združljivost	Mahr
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Tipalo

## Pribor

Držalo za merilno uro, zakrivljeno45° Vpenjalna dolžina 25 mm	434917 25
Držalo za merilno uro, zakrivljeno60° Vpenjalna dolžina 25 mm	434918 25
Držalo za merilno uro, zakrivljeno60° Vpenjalna dolžina 50 mm	434918 50
Držalo za merilno uro, zakrivljeno45° Vpenjalna dolžina 50 mm	434917 50