

Mahr**Induktivno ticalo za mjerenje duljine, tip: 2004M****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	434760 2004M
GTIN	4059192055042
Razred artikla	43A

Opis**Izvedba:**

Induktivno ticalo za mjerenje duljine, kompatibilno za korištenje s Tessa mostom. Vrlo robustan, na kugličnim ležajevima i zaštićen od EMC utjecaja legurom nikla i željeza. Vrlo visoka linearnost na cijelom mjernom području.

Kutna kapica za radijalni izlaz kabela. Kabel se može saviti s pomoću priložene kapice.

Funkcija:

IP64: Postoji zaštita od prskanja vode iz svih smjerova i zaštita od prodiranja prašine (otporno na prašinu), kao i potpuna zaštita od dodira.

Upotreba:

Univerzalna primjenjivost za sve mjerne zadatke s visokom preciznošću, posebice u proizvodnim pogonima i radionicama.

Dio isporuke:

Uključuje upute za korištenje, priključni kabel (2,5 m).

Dodatni pribor:

Opruge za konstantnu mjernu silu, produžni kabel.

Tehnički opis

Snaga mjerenja na električnoj nultočki	0,75 ±0,15 N
Odstupanje linearnosti pri ±1,0 mm	1,5 µm
Mjerno područje	±2 mm
Kompatibilnost	Mahr
Ponovljivost	0,1 µm
Odstupanje linearnosti pri ±0,5 mm	0,4 µm
Oznaka proizvođača	P 2004M

IP-klasa zaštite	IP 64
Kalibriranje	Cijena na upit
Vrsta proizvoda	Senzor

Pribor

Savijeni držači mjernog sata60° duljina pritezanja 50 mm	434918 50
Savijeni držači mjernog sata45° duljina pritezanja 25 mm	434917 25
Savijeni držači mjernog sata45° duljina pritezanja 50 mm	434917 50
Savijeni držači mjernog sata60° duljina pritezanja 25 mm	434918 25