

**Mahr****Tastatore lineare induttivo – PROMOZIONE, Modello: 2004M****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	404760 2004M
GTIN	4059192055042
Classe articolo	43A

**Descrizione****Esecuzione:**

Tastatore lineare induttivo con compatibilità a semiponte Mahr o Tesa. Molto robusto, montato su sfera e, grazie alla lega di nichel e ferro, schermato contro gli influssi EMC. Linearità molto elevata su tutto il campo di misura. Cavo piegabile mediante cappuccio in dotazione.

Cappuccio angolare per uscita cavo radiale.

**Funzione:**

IP64: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

**Uso:**

Universale per tutti i compiti di misura che richiedono alta precisione, in particolare nei reparti di produzione e in officina.

**Fornitura:**

Incluse istruzioni d'uso, cavo di collegamento (2,5m).

**Accessori speciali:**

Molle, prolunga.

**Descrizione tecnica**

Denominazione originale prodotto	P 2004M
Grado di protezione IP	IP 64
Scostamento di linearità a $\pm 0,5$ mm	0,4 $\mu\text{m}$
Forza di misura sul punto zero elettrico	$0,75 \pm 0,15$ N
Scostamento di linearità a $\pm 1,0$ mm	1,5 $\mu\text{m}$
Ripetibilità	0,1 $\mu\text{m}$
Intervallo di misurazione	$\pm 2$ mm

Compatibilità	Mahr
Taratura	Prezzo su richiesta
Tipo di prodotto	Tastatori

---

## Accessori

Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 25 mm	434917 25
Supporto piegato per comparatori 45° Lunghezza dello stelo 50 mm	434917 50
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 25 mm	434918 25
Supporto piegato per comparatori 60° Lunghezza dello stelo 50 mm	434918 50