# **M**itutoyo

## Riga ottica, lunghezza di misura effettiva L0: 400mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	499241 400
GTIN	4550501371490
Classe articolo	44D

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

- · Con sistema di misura assoluta.
- Dopo l'accensione viene visualizzata la posizione corrente, pertanto non è più necessario il complicato avvicinamento ai punti di riferimento.
- · Montaggio e installazione semplici.
- · Insensibile ad acqua, olio e polvere grazie all'induzione elettromagnetica.

### **Funzione:**

IP67: protezione contro l'immersione temporanea in acqua e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

#### Uso:

Per l'esatto rilevamento e posizionamento degli spostamenti assiali per es. sulle frese, sui torni, sui piani di posizionamento o sugli strumenti di misura. Adatto anche per retrofittare le macchine utensili con un visualizzatore digitale.

#### Nota:

Solo unitamente al visualizzatore n. art. 499356.

### **Descrizione tecnica**

Lunghezza di misura effettiva $L_{\scriptscriptstyle{0}}$	400 mm
Grado di protezione IP	IP 67
Interasse fori L <sub>2</sub>	568 mm
Larghezza	22 mm



Lunghezza complessiva L₃	588 mm
Percorso massimo testina di misura L <sub>1</sub>	430 mm
Precisione di misura (20°)	5 μm
Alimentazione	Alimentazione di rete
Lunghezza cavo	3,5 m
Memorizzazione dei valori di misura	impostazione unica del punto zero
Metrologia	digitale
Tipo di prodotto	Riga ottica

## Accessori

Visualizzatore digitale Numero di assi visualizzati 2	499356 2
Visualizzatore digitale Numero di assi visualizzati 3	499356 3