

# Informazioni prodotto

## Macchina di misura di precisione Precimar PLM 1000-E

### La fornitura comprende

Software standard 828 WIN  
"misure libere", PC unità di analisi  
(senza monitor), 2 supporti  
paralleli 60/20, 2 teste a innesto  
Ø 5 mm, 2 staffe di serraggio  
rapido, Coppia di aste di misura  
90/60 Ci/a, Chiavetta USB,  
Imballaggio degli accessori

### Applicazioni

- Calibrazione di
- tamponi e anelli lisci
  - anelli di riscontro
  - calibri a forcella
  - blocchetti sferici, micrometri interni
  - blocchetti piano paralleli
  - calibri filettati
  - calibri filettati conici
  - calibri per ingranaggi
  - comparatori
  - misuratori millesimali
  - alesametri a 2 punti di contatto
  - micrometri a vite
  - micrometri interni a 2 punti
  - Misura di lunghezza di precisione
  - Misura di pezzi a pareti sottili e deformati



Articolo n.: **5350800**

### Dati tecnici

<b>Campo di misura esterna [mm]</b>	da 0 a 1000
<b>Campo di misura interna [mm]</b>	da 0,5 a 845
<b>Campo di misura diretto [mm]</b>	200
<b>Scostamento di misura di lunghezza <math>MPE_{E1}</math> (L in mm) [µm]</b>	$\leq (0,085 + L/1500)$
<b>Ripetibilità [µm]</b>	? 0,05
<b>Errore di posizione / limite di errore (L in mm) [µm] *</b>	? $(0,07 + L/2000)$
<b>Forze di misura [N]</b>	da 0 a 13,9
<b>Lunghezza dell'apparecchio [mm]</b>	2110
<b>Massa [kg]</b>	535
<b>Piano tavola (L x P) mm</b>	150 X 300