

**Mahr****Måleur-testapparat PRECIMAR ICM 100 IP, Type: ICM100IP****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	404295 ICM100IP
GTIN	2050002080324
Artikelklasse	40W

**Beskrivelse****Udførelse:**

Måleur-testapparat til hurtige testprocesser og enkel betjening ved kontrol af måleure eller my-måleure. Et effektivt kamera påtager sig det anstrengende arbejde med aflæsning af displayværdierne, som ellers ofte indeholder fejl. Den tilhørende software styrer testapparatet for dig og kontrollerer, om de aflæste data overholder de foreskrevne referenceværdier.

**Fordel:**

- **Komfortabel og intuitiv betjening uden værktøj og med kun én hånd.**
- **Maksimal målenøjagtighed gennem overholdelse af det Abbe'ske komparatorprincip.**
- **Kontrol iht. internationale standarder og retningslinjer, f.eks. DIN, VDI, GOST, BS, NF, ASME og JIS.**
- **Førsteklasses USB 3.0-industrikamera med høj billedkvalitet og stort dynamisk område.**
- **Objektiv med høj opløsning og lav forvrængning – til fejlfri bestemmelse af måleværdier.**
- **Robust, industrikompatibel LED-belysning, der er egnet til dagslys.**
- **Digitale tal kan aflæses direkte – ikke nødvendigt med kabelforbindelse til måleudstyr.**
- **Der kan kontrolleres en bred vifte af måleudstyr, herunder måleure med en diameter på op til 100 mm.**
- **Induktive følere fra forskellige producenter kan kontrolleres (kun i manuel tilstand).**
- **Nominelle mål og tolerancer fra forprogrammeret testudstyr står direkte til rådighed.**
- **Direkte anvendelsesområde til 100 mm – det er ikke nødvendigt at bytte om under målingen**

## Teknisk beskrivelse

Måleunøjagtighed (i forhold til slutværdi)	(0,2 + l/250) µm
Energiforsyning	Med kabel
Farvekamera	ja
Måleområde	100 mm
Måleværktøj	Inkrementel
Aflæsning	2 µm
Positioneringshastighed	4 mm/s
Positionering	automatisk
Kamera	USB 3.0 CMOS-kamera
Produkttype	Kalibreringsapparat