

Specificatie tehnica

Cerințe minime și obligatorii :

- *Tipul măsurătorii: măsurarea simultană a diametrului și încovoierii unei bare cilindrice;*
 - *Domeniul de măsură: minim $0,3 \div 20$ mm;*
 - *Rezoluția: selectabilă $1 / 0,1$ μ m;*
 - *Eroarea de măsură pe tot domeniul de măsură: maxim $\pm 2,5$ μ m;*
 - *Lațimea zonei de măsură: minim 10 mm;*
 - *Repetabilitatea: maxim $\pm 0,15$ μ m;*
 - *Rata de scanare: minim 1500 eşantioane / sec;*
 - *Temperatura de operare: $0 \div 40$ °C;*
 - *Poziția de operare: orizontală (scanarea cu laser în plan orizontal a unei bare cilindrice montată în poziție verticală);*
 - *Prevăzut cu unitate de afișare;*
 - *Prevăzut cu software de control-comandă și achiziție a datelor măsurate pe un calculator tip PC;*
 - *Prevăzut cu set de calibrare;*
 - *Prevăzut cu unitate de curățare cu aer comprimat.*
- *Furnizorul/producătorul declarat câștigător trebuie să dețină Certificat ISO 9001/2015.*
 - *Produsul va fi însoțit la livrare de: Factura, Certificat de conformitate, Certificat de calitate, CE emis de laborator acreditat sau Certificat de calibrare de la producător, Certificat de garanție 12 luni de la punerea în funcțiune, service și asistență tehnică pe perioada garanție, Documentație tehnică în limba română/engleză.*
-
- *Termen de livrare: 90 de zile de la comanda fermă;*
 - *Livrarea se va face la sediul RATEN ICN din Mioveni fără alte costuri suplimentare;*
 - *Condiții de plată: cu OP la 30 de zile de la punerea în funcțiune.*