

TEST METROLOGICI

Macchina di misura a coordinate multisensore

ZEISS
O-INSPECT

La macchina di misura multisensore O-Inspect permette di misurare in modo ottimale qualsiasi caratteristica tramite rilevazione ottica o di contatto.

O-Inspect offre un'accuratezza 3D affidabile conforme agli standard ISO in un intervallo di temperatura compreso tra 18° e 30°C.

Il software dedicato ZEISS CALYPSO non solo consente di ottenere facilmente risultati ma semplifica anche il rilevamento e l'individuazione delle cause degli errori.

Specifiche

SENSORE OTTICO

- Fotocamera HD
- Zoom 12x Zeiss Discovery
- Luce bicolore (rosso/blu) per un contrasto ottimale
- Analisi in bianco/nero dell'immagine
- Sensore di distanza a luce bianca

SENSORE DI CONTATTO

- Zeiss VAST XXT
- Rilevamento point-to-point
- Rilevamento a scansione continua

SOFTWARE CALYPSO

- Immagine fotocamera
- Modello CAD
- Visualizzazione risultati

