

ZEISS CALYPSO | Corso Avanzato

ZEISS ACADEMY
METROLOGY



ZEISS CALYPSO | Contenuti corso Avanzato

Panoramica:

1. Utilizzo dei nuovi accessori Zeiss per la costruzione dei sistemi tastatori (attacchi conici, Fix-assist, ecc..)
2. Creazione e qualifica di un tastatore INCLINATO
3. Creazione di un programma per la qualifica in automatico di più sistemi tastatori
4. Creazione di un programma per il controllo dell'accuratezza dei tastatori
5. Come e dove agisce la Compensazione della TEMPERATURA
6. Misura di un piano tramite strategia circolare
7. Misura del cilindro con elica o con cerchi + linee 2D
8. Funzione RICHIAMO PUNTI - RICHIAMO DI UN ELEMENTO -SCHEMA con esercizi pratici
9. Utilizzo degli SCP
10. Utilizzo degli ALLINEAMENTI SECONDARI
11. Utilizzo delle diverse modalità di punto singolo (PUNTO SPAZIO -PUNTO DI TASTATURA –PUNTO PIANO)
12. Applicazione dei metodi di calcolo (GG - GX - GN) e spiegazione sui Filtri e i valori Aberranti
13. Funzione ANGOLO TRA ELEMENTI -CALCOLI SU CONO -ELEMENTO RISULTATO

ZEISS CALYPSO | Contenuti corso Avanzato

Panoramica:

14. Funzione SPECIALE nell'allineamento base
15. Funzione LOOP e POSIZIONE PEZZO
16. Interfaccia AUTORUN (funzioni base)
17. Spiegazione dei 4 pacchetti del Piweb- Analisi del modulo MONITOR per il PiWeb
18. Settaggi particolari di Calypso: COPIA FORMATO -PREIMPOSTANZIONI PER GLI ELEMENTI
19. Settaggi particolari di Calypso: - CREARE UTENZE IN CALYPSO- SALVATAGGIO PERSONALIZZATO DEI RISULTATI