



Contenuto dei capitoli

1. **Principi base del Sistema ISO GPS** (*Geometrical Product Specification*) e **ASME** (*American Society of Mechanical Engineers*)
2. **Funzionalità, Specifica, Verifica**
3. **Tolleranze di Forma**
4. **Tolleranze Dimensionali e Angolari**
5. **Definizione dei Riferimenti** (*Datums*)
6. **Tolleranze di Direzione, Posizione e Run-Out**
7. **Tolleranze di Profilo**
8. **Principio di Massimo Materiale** (*MMR*)
9. **Principio di Minimo Materiale** (*LMR*) e di **Reciprocità** nel sistema ISO e ASME
10. **Verifica**
11. **Procedura degli "8 punti" del Sistema ISO GPS**
12. **Esempi**
13. **Normative e Simboli**