



## ■ Dimensionelle Messtechnik Wandstärkenanalyse

Die Wandstärkenanalyse ermöglicht eine numerische oder farbcodierte Analyse der minimalen/maximalen Wanddicke eines Prüfteils.

Die Wandstärkenanalyse kodiert den Teil, der sich auf die Dicke der Wände (Material) in 3D bezieht, farblich. Dies geschieht mit Hilfe von zwei Konzepten:  
Strahlenmethode (klassisch): Suche nach dem kürzesten Abstand zwischen zwei parallelen Flächen

Sphären-Methode: Suche nach der größten eingeschriebenen Kugel, die zwischen zwei gegenüberliegende Flächen passt

Unser Service für Sie **eENGINEERING-TESTING-INSPEKTION-SOLUTION**

Hier kommen noch Inhalte rein, die uns von anderen Absetzen

Geschäftsfeldern Area of Business

- Automobilindustrie
- Konsumgüter
- Luft-und Raumfahrt
- Elektronik
- Biowissenschaft

Anwendungsbereiche Areas of Application

- Kunststoffspritzguss
- Aluminiumguss
- Additive Fertigung
- Forschung und Entwicklung
- Materialien

