

3D-Creator und PolyWorks

Zusammen mit der 3D-Creator Systemfamilie können durch den Einsatz von PolyWorks/Inspector große Bauteile schnell vermessen und mit vorhandenen CAD-Datensätzen verglichen werden.

Einführungsangebot: 3D-Creator + PolyWorks/Inspector Probing

Bei Neukauf des Messsystems 3D-Creator erhalten Sie PolyWorks/Inspector Probing für 1 Jahr kostenlos zum Testen.

- Taktils Messen von Regelgeometrien und Punkten
- Beliebige Ausrichtungen möglich (Best-Fit, mit Regelgeometrien, RPS, 3-2-1 etc.)
- Geführtes Messen von Punkten gegen CAD-Daten
- Taktils Erfassen von Schnitten und Punktwolken
- Form- und Lagetoleranzanalyse
- Taktile Spalt- und Bündigkeitsanalyse
- Plug-In-Schnittstellen und Makroprogrammierung

PolyWorks Software

Die optische Digitalisierung und flächenhafte Aufnahme eröffnet ganz neue Perspektiven in der Produktoptimierung und Qualitätssicherung.

- Dreidimensionale Gesamtanalysen und Bilder verkürzen die Dateninterpretation und verschaffen neue Erkenntnisse.
- PolyWorks/Inspector™ 9.0 bietet Ihnen alle Funktionen zur Datenanalyse wie sie in der Koordinaten-Messtechnik gefordert sind.
- PolyWorks® ist von der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt in Braunschweig (PTB) zertifiziert als Software mit hoher Qualität der Algorithmen zur Berechnung von Regelgeometrien.

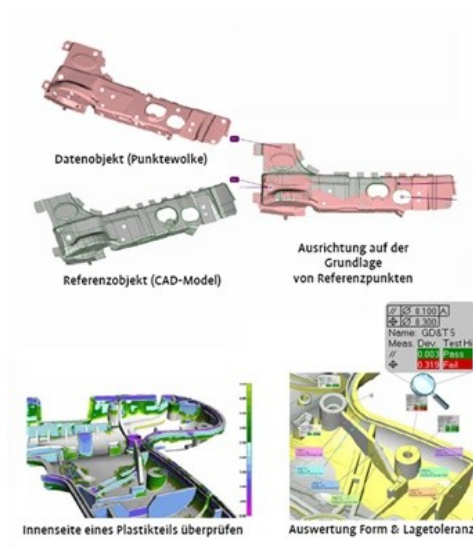


Bild: DUWE 3D