



Kompakt und auf einen Blick



Messen, prüfen, sortieren – mit 100% Genauigkeit

Unser Versprechen

Die Bessermesser stehen Ihnen mit 100 % Kontrolle, Genauigkeit und Verlässlichkeit zur Seite. Wir bieten Ihnen Lohnmessung und -sortierung mit höchster Präzision.

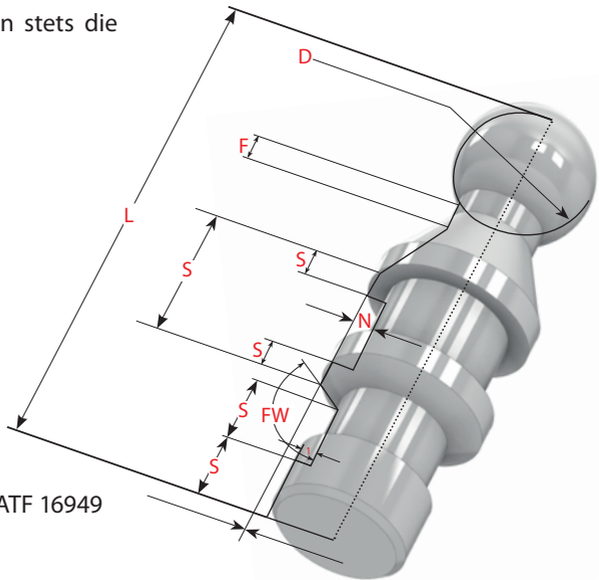
Ob geometrische Prüfung, Oberflächenprüfung oder Härteprüfung mittels Wirbelstromverfahren: wir liefern Ihnen stets die optimalste Lösung.

Unser Prüfspektrum

- Drehteile
- Biegeteile
- Stanzteile
- Frästeile
- Kaltformteile
- Spritzgussteile
- Gummitteile
- Sintermetallteile

Unsere Zertifizierungen

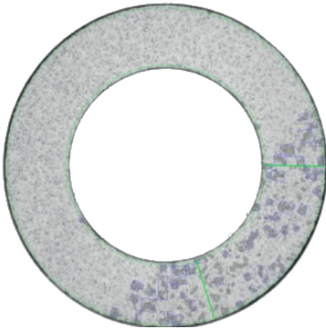
- ISO 9001:2015
- VDA 6.2 in Anlehnung an die IATF 16949 für Dienstleister



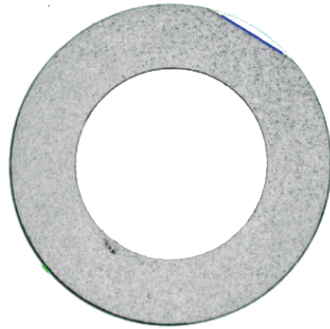
- L** = Länge
- D** = Durchmesser Kopf
- F** = Freistichlänge
- S** = Stufenlänge
- N** = Nuttiefe
- FW** = Fasenwinkel

Maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Anforderungen

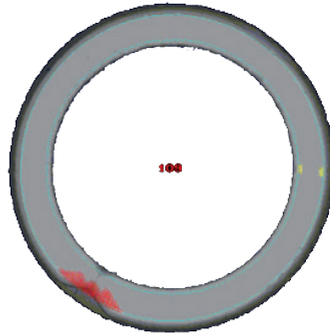
Oberflächenfehler



Fehlstellen

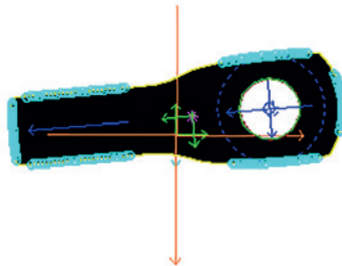


Beschädigungen und Farbflecken

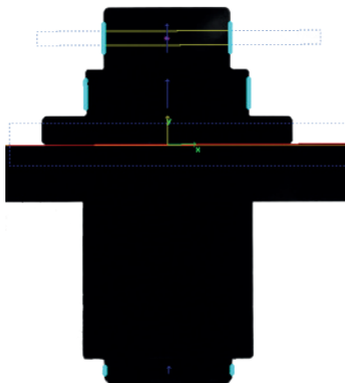


Präzision ist unsere Leidenschaft

Kabelschuh in einer Draufsicht



Stahlteiler in einer Seitenansicht



Zahlreiche Prüfmöglichkeiten

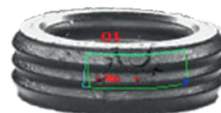
Grat am Außendurchmesser



Umlaufende Seitenansicht
mit 360° Optik

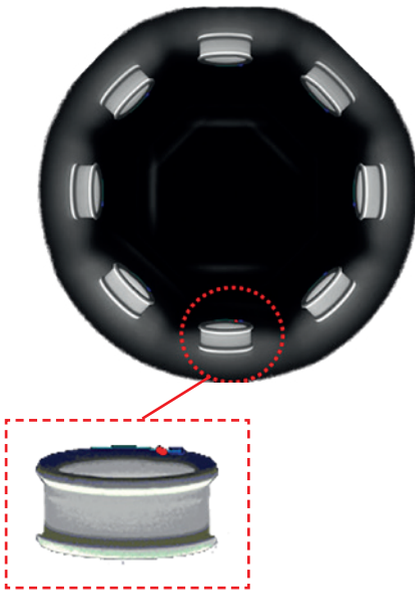


Grat am Innendurchmesser



Zielsichere Selektion von Mängeln

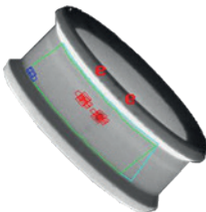
Fehler auf dem Profil in einer Seitenansicht



Farbflecken auf unterer Lippe in einer Außenansicht



Fehler in der Mitte der äußeren Oberfläche in einer Außenansicht

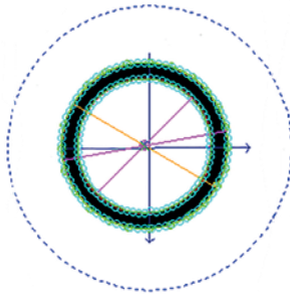


Farbflecken auf oberer Lippe in einer Außenansicht

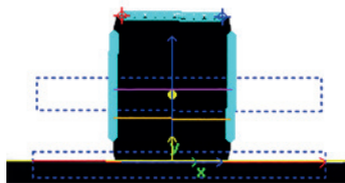


Ihr Partner für 100% Prüfung

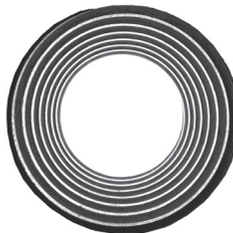
Schleifhülse in einer Draufsicht



Schleifhülse in einer Seitenansicht

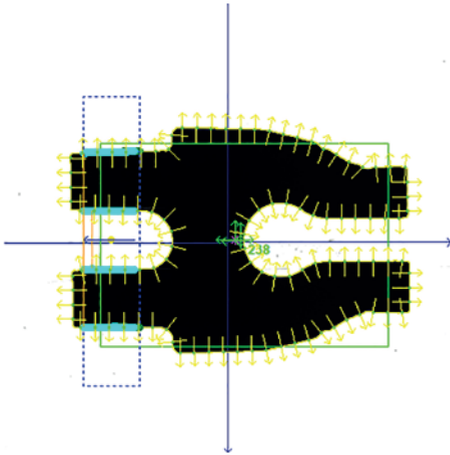


Innengewindeprüfung in einer Draufsicht

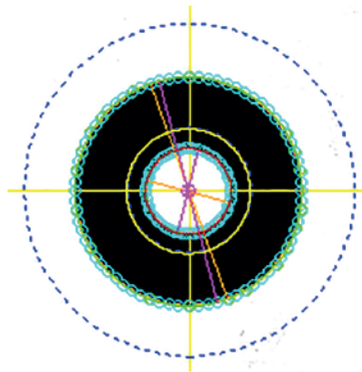


Höchste Qualität für Ihre Ansprüche

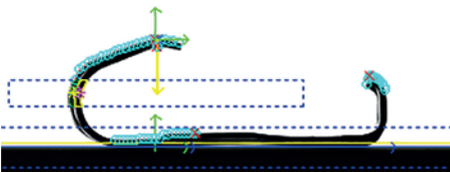
Klammer in einer Draufsicht



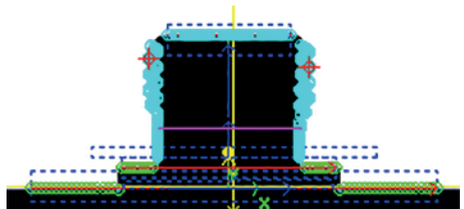
Ausgleichselement in einer Draufsicht



Klammer in einer Seitenansicht

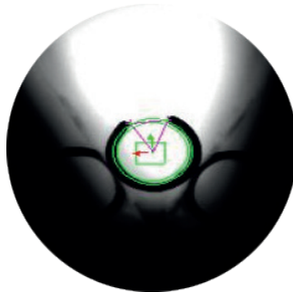


Ausgleichselement in einer Seitenansicht



Lohnsortierung mit 100% Kontrolle

Spannstift in einer Draufsicht

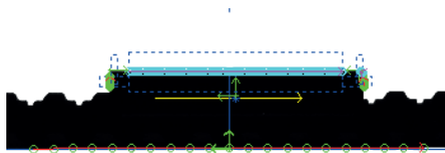
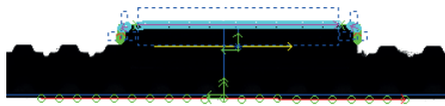
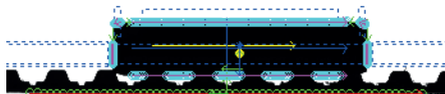


Spannstift in zwei Seitenansichten 90° versetzt



Kontinuierliches Qualitätsversprechen

Spannstift: Durchmesser
in einer Dreipunktmessung



Interesse an 100 % geprüfter
Ware, Sicherheit für Sie und
Ihre Kunden?



+49 2192 93796-0



www.allomess.de



allomess GmbH

Henry-Ford-Str. 1
42499 Hückeswagen
Tel.: +49 2192 93796-0

E-Mail: info@allomess.de
www.facebook.com/allomess
www.allomess.de