

PRÜFSTUFE

LABOR-PRÜFBERICHT

- Vollständige Rückführbarkeit mit allen Angaben inkl. Messunsicherheit
- Normenkonforme
 Dokumentation
- Für auditsichere
 Messmittelüberwachung

REFERENCE

z.B. für ISO- bzw. SAE-Rotoren, Airlines industrie oder andere Anwender mit einem strikt normenkonformen OM-System



R

PRÜFSTUFE

WERKS-PRÜFBERICHT

- Rückführbarkeit durch Verweis auf Messmittelnummern
- Weitgehend normenkonforme Dokumentation
- Meist ausreichend für qualifizierte Messmittelüberwachung
- keine Angabe der Messunsicherheiten oder des Kalibrierstatus der verwendeten Messmittel

MASTER

z.B. für Test- oder typspezifische Rotoren



PRÜFSTUFE

PRÜFPROTOKOLL

- Dokumentation des
- Keine Rückführbarkeit

BASIC

z.B. für Test- oder Einrichtrotoren, die nicht der Messmittelüberwachung unterliegen

