

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11077-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 08.09.2020

Ausstellungsdatum: 08.09.2020

Urkundeninhaber:

DIMETEC GmbH

**Labor für dimensionelle Meßtechnik und Qualitätsberatung
Breitenfelder Straße 32, 58285 Gevelsberg**

Prüfungen in den Bereichen:

Ermittlung der Maß-, Form- und Lageabweichungen industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von taktilen 3D-Koordinatenmessmaschinen; Durchführung und Dokumentation von maßlichen Erstmusterprüfungen industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von taktilen 3D-Koordinatenmessmaschinen, Messschiebern und Konturmessgeräten; Ermittlung von 3D-Soll-Ist-Abweichungen industriell gefertigter Produkte anhand von CAD-Daten mit Hilfe von taktilen 3D-Koordinatenmessmaschinen und einer CAD-Auswertesoftware

QMV Koordinaten-
messtechnik
2020-05

Ermittlung der Maß-, Form- und Lageabweichungen industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von taktilen 3D-Koordinatenmessmaschinen

QMV Erstmusterungen
2020-05

Durchführung und Dokumentation von maßlichen Erstmusterprüfungen industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von taktilen 3D-Koordinatenmessmaschinen, Messschiebern und Konturmessgeräten

QMV 3D-Soll-Ist-Vergleich
2020-05

Ermittlung von 3D-Soll-Ist-Abweichungen industriell gefertigter Produkte anhand von CAD-Daten mit Hilfe von taktilen 3D-Koordinatenmessmaschinen und einer CAD-Auswertesoftware

verwendete Abkürzungen:

QMV

Hausverfahren der DIMETEC GmbH