



 Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser	Norm / standard <b>ISO 128</b>	Allgemeintoleranzen / General tolerances <b>ISO 2768-</b>	Halbzeug / semi-finished product		Gewicht / Mass
			Wärmebehandlung Halbzeug / Heat treatment semi-finished product		g
 Oberflächenqualität / Surface finish <b>DIN EN ISO 1302</b>	 Oberflächenqualität / Surface finish <b>DIN EN ISO 1302</b>	Erstellt von / created by <b>R.Swars</b>	Datum / Date 23.10.2018		Wärmebehandlung Fertigteil / Heat treatment finished product
			Genehmigt von / approved by		Ausgabedatum / release date 18.07.2019
 ME-Meßsysteme GmbH Neuendorfstr. 18 16761 Hennigsdorf Tel.: +49 33027 8620-60 www.me-systeme.de	Schutzvermerk ISO 16016 beachten Refer to protection notice ISO 16016	Zeichnungsnummer / Document No. <b>B-2018-0110-00427</b>		ME-Art.-Nr. / Part No. 9541	Modellrevision A-02
		Diese 2D-Zeichnung ist maßgeblich für Fertigung und Montage. Alternative Dateiformate (z.B. Step und Dxf) dienen nur der zusätzlichen Information		Bauteilbenennung / Designation <b>K6D300-400kN/40kNm</b>	
		Dokumententyp / Document type Kundenzeichnung			