



<div><div><div><div><div><div><span>+0,3</span><div><div></div></div></div><div><div><span>±0,1</span></div></div></div><div><div><span>-0,1</span><div><div></div></div></div><div><div><span>±0,2</span></div></div></div></div></div><div>Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser</div></div></div>	Norm / standard ISO 128 	Allgemeintoleranzen / General tolerances ISO 2768- Oberflächengüte / Surface finish DIN EN ISO 1302 	Halbzeug / semi-finished product	Gewicht / Mass g	
	Erstellt von / created by	Datum / Date	Wärmebehandlung Halbzeug / Heat treatment semi-finished product	Maßstab / Scale 1:1	
	Genehmigt von / approved by	Ausgabedatum / release date	Wärmebehandlung Fertigteil / Heat treatment finished product	Blattformat / Sheet size A3	
	Genehmigt von / approved by	Ausgabedatum / release date	Oberflächenbehandlung / Surface treatment	ME-Art.-Nr. / Part No.	
	<b>Schutzvermerk ISO 16016 beachten Refer to protection notice ISO 16016</b>		Zeichnungsnummer / Document No. B-2024-0062-01051	Revision	Modellrevision -
ME-Meßsysteme GmbH Eduard-Maurer Str. 9 16761 Hennigsdorf Tel.:+49 33027 8620-60 www.me-systeme.de	<b>Diese 2D-Zeichnung ist maßgeblich für Fertigung und Montage. Alternative Dateiformate (z.B. Step und Dxf) dienen nur der zusätzlichen Information</b>		Bauteilbenennung / Designation		
			Dokumententyp / Document type GSV-61T6-EC	Blatt: 1 / 2	