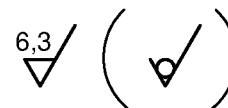
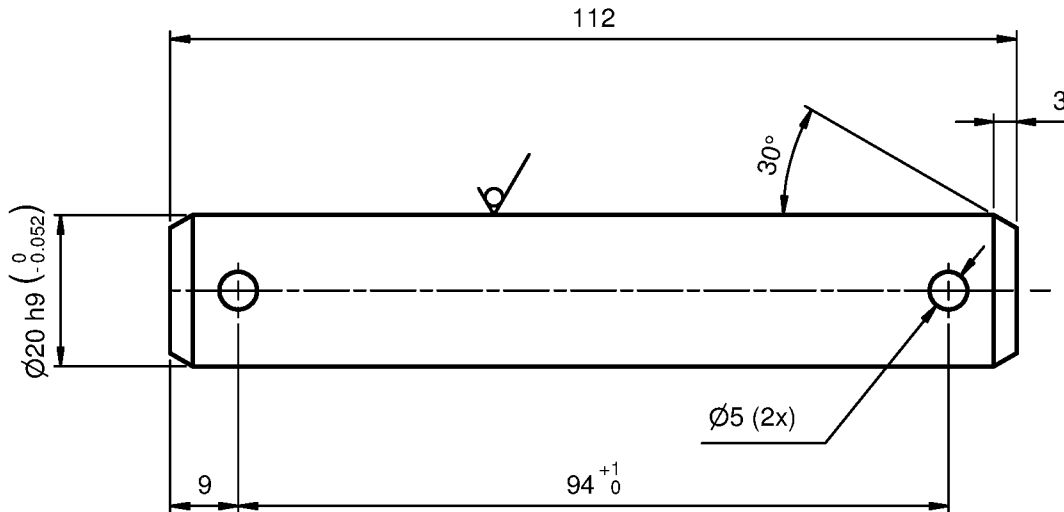


A

B

C

D



Tolerierung Tolerated ISO 8015	Allgemeintoleranzen für Masse ohne Toleranzangaben General tolerances; Tolerances for dimensions without individual tolerance indications		WERKSTOFF MATERIAL	GEWICHT WEIGHT [kg]
	ISO 2768-mK / ISO 9013-IA / EN ISO 13920-AE / DIN 6930-m / DIN ISO 8062 - CT 11		C45+C	0,3 kg
<small>DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERVIELFÄLTIGT NOCH ANGEBOten ODER ZUGÄNGLICH GEMACHT ODER ANDERWEITIG MISSBRÄUCHLICH BENUTZT WERDEN (§§ 15ff UrhG, 1, 17, 18 UWG). ALLE RECHTE NACH §§ 12.1, 35 PatG UND § 2 GbMg VORBEHALTEN. BEI ZUWIDERHÄNDLUNGEN WERDEN WIR DEN VERLETZER AUF BESEITIGUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNG VERKLAGEN UND SCHADENERSATZ IN ANSPRUCH NEHMEN. (§§ 97 UrhG, § 19 UWG, §§ 823, 826 BGB, § 8 PatG)</small>		<small>THIS DRAWING MUST NOT BE DUPLICATED NOT OFFERED OR MADE AVAILABLE TO THIRD PARTIES NOR BE IMPROPERLY USED OTHERWISE (ARTS. 15 AND FOLLOWING, COPYRIGHT, ARTS. 1, 17, 18, UNFAIR COMPETITION ACT). ALL RIGHTS RESERVED ACCORDING TO ARTS. 12.1, 23 PATENTS ACT AND ART. 2 DESIGNS ACT. IN CASE OF INFRINGEMENT WE WILL MAKE CLAIMS AGAINST THE INFRINGING PARTY FOR ELIMINATION OF THE DETRIMENT AND FOR DAMAGES. (ART. 97 COPYRIGHT ACT, ART. 19 UNFAIR COMPETITION ACT, ARTS. 823, 826, CIVIL CODE, ART. 8 PATENTS ACT)</small>		
Do not scale drawing		ERSTELLER DRAWN BY	GEPRÜFT CHECKED	
DARSTELLUNG / REPRESENTATION DIN ISO 11947 PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION		DATUM DATE	03.08.2017	
		NAME NAME	Steingraeber	
Maßstab im Original Scale	BENENNUNG DESIGNATION		ENERGIE- UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH	
1 : 1	Bolzen BOLT D20 h9 x 133		ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NO.	
AUFTRAG NR.		COM. NO.	27550071	
			REV.	
			Blatt Side	
			1, 1	
		Diese Zeichnung darf nur im CAD-System BUTTNER geändert werden. This drawing must only be changed within the BUTTNER CAD system.		