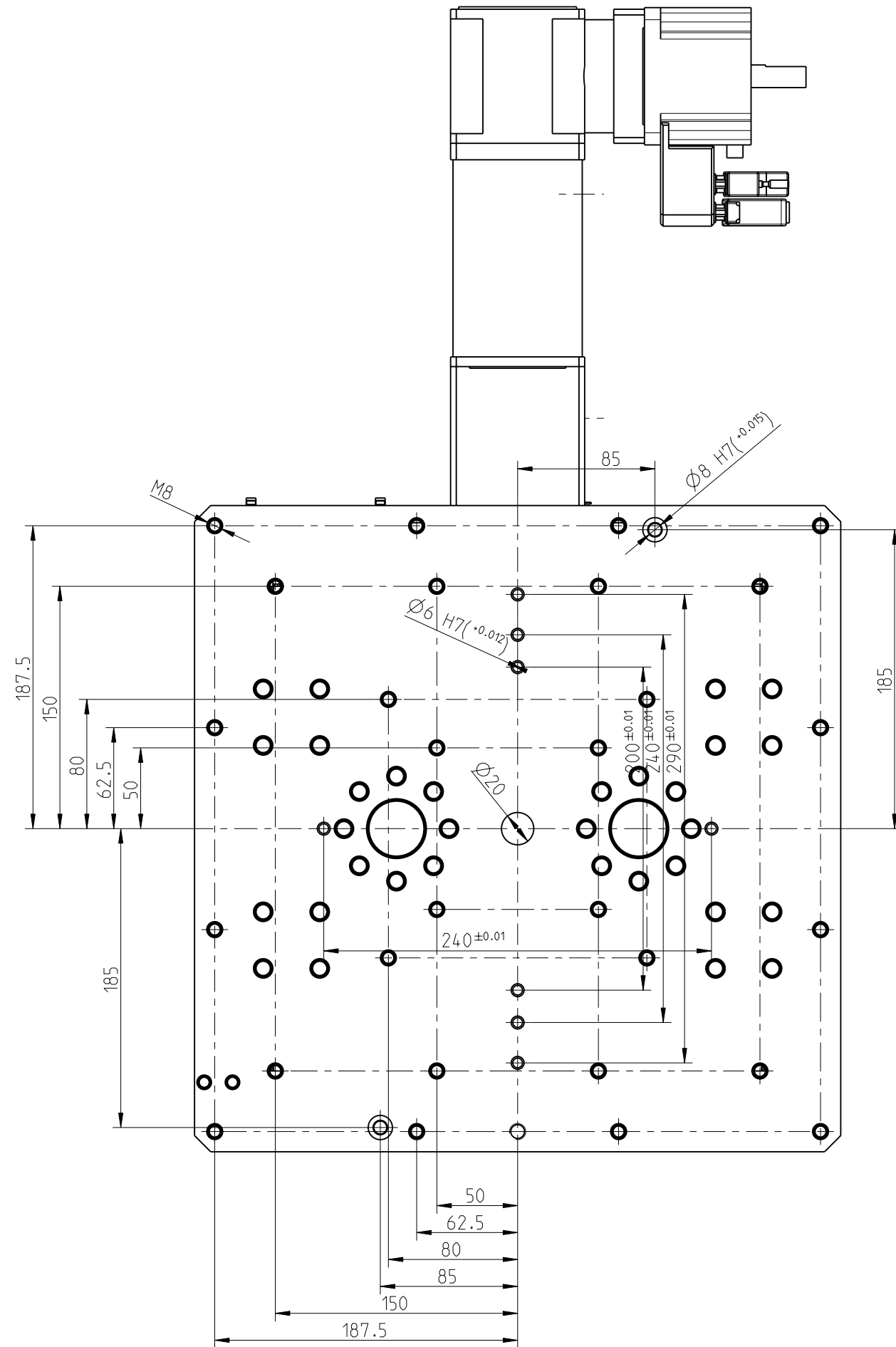



Note: The information contained in this document is STRICTLY CONFIDENTIAL.
 Disclosing to third parties, copying of this document or using the contents thereof for any purposes
 is legally forbidden without the written permission of Huber Diffractionstechnik GmbH & Co. KG.
 Any offenders are liable to pay all relevant damages.

Hinweis: Saemtliche Informationen, die in diesem Dokument enthalten sind, sind STRENG VERTRAULICH.
 Das Veroeffentlichen an Dritte und das Kopieren oder Verwenden dieses Inhalts, ohne ausdruueckliche schriftliche
 Zustimmung der Firma Huber Diffractionstechnik GmbH & Co.KG, ist verboten.
 Bei Missbrauch erfolgt Schadenshaftung.



 SOMMERSTRASSE 4 D-83253 RIMSTING PHONE+49-8051-68780 FAX+49-8051-687810		Allgemein- toleranzen nach ISO 2768 -fH		Maßstab: 3:10 Hz.-Gew.: [.2]kg	
				Werkstoff: Ft.-Gew.: 55.42kg	
				Variante von TS-ID: 63512 Halbzeug (TS-ID):	
		Datum Name		Z-Tisch 5103.C40 400x400 + 2083.20 + PK296 (Highload)	
		Modell 02.06.2016 jd			
		Z-Bear 26.09.2017 jd			
Oberflaeche: Spez. Umgebung: AM Alte Klassifiz: Alte ID-#:		Modell-Dok.-ID 150069 Alte Z-#:		Klasse BF Teilstamm-ID 67101 Revision - Blatt 1 1 Bl. A3	
				Zeichnungs-Dok.-ID: 167560 TS-ID d. Vorlage:	