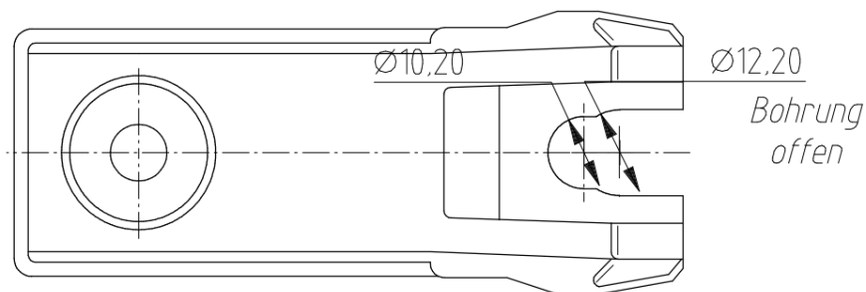
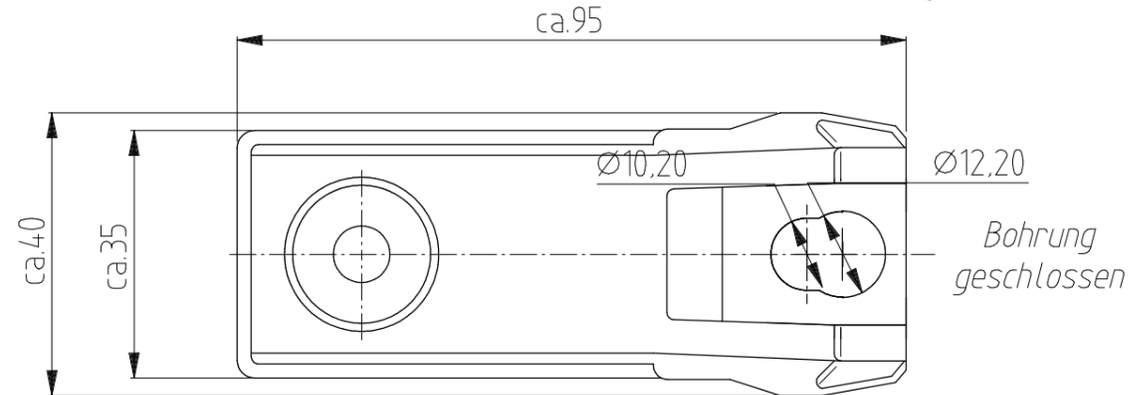
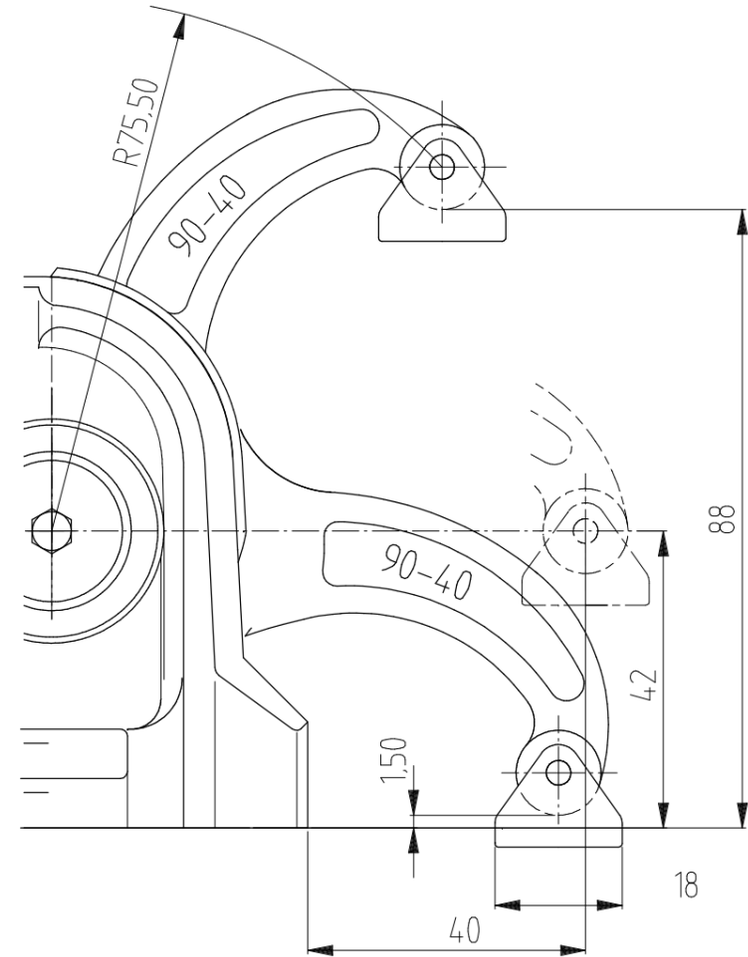
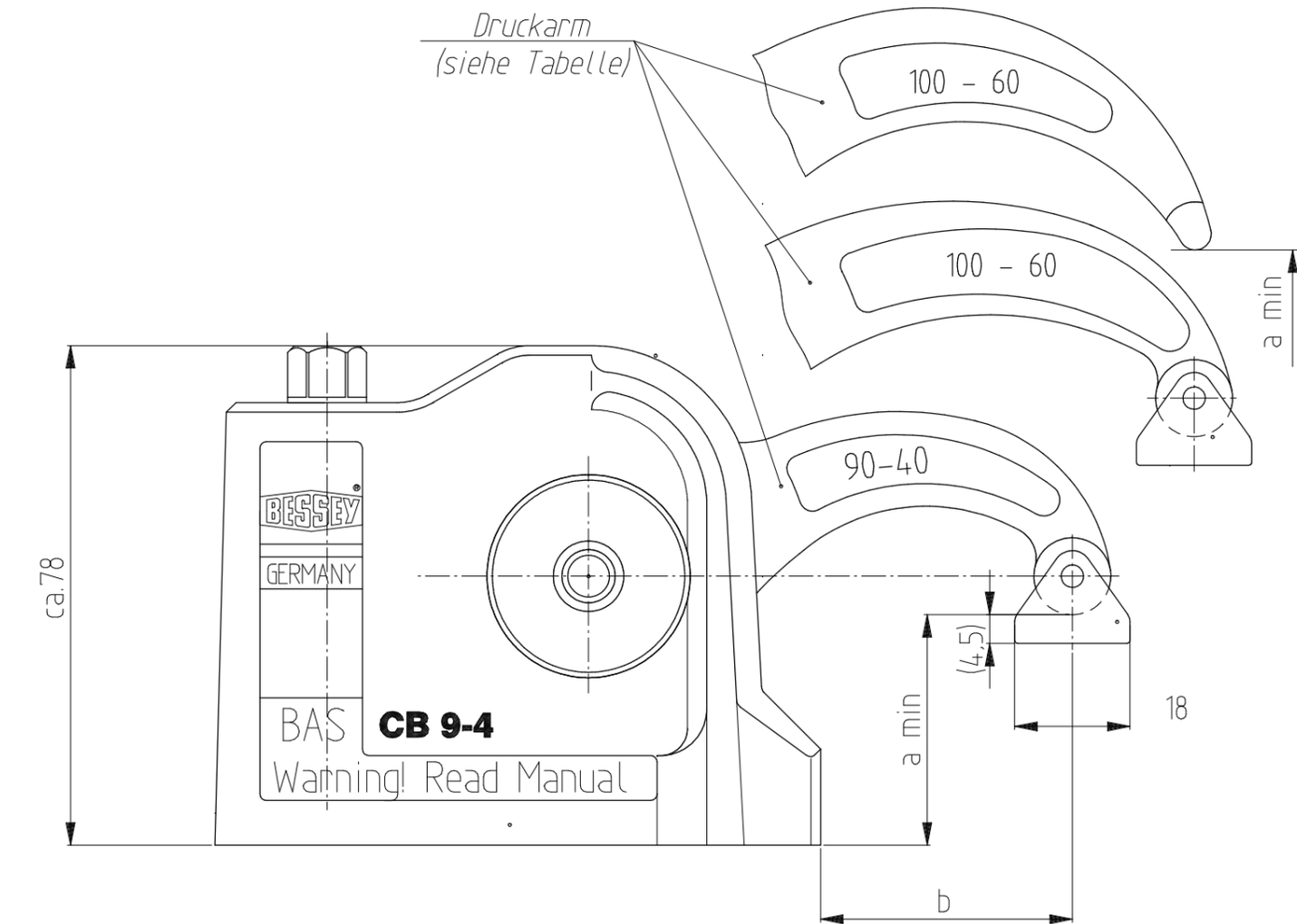


Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden.



BSP-C 10-6	BSP-CB 10-6	97 x 60	30 04479
BAS-C 10-6	BAS-CB 10-6	97 x 60	31 00710
BAS-C 9-4	BAS-CB 9-4	88 x 40	31 00709
BESSEY- Best.-Nr.	BESSEY- Best.-Nr.	Kontr.maße a x b	Druckarm

Zut. Abw.		Oberfläche	Werkstoff	1:1 Maßstab		
DIN ISO 2768 T1 mittel			Benennung			
2002	Datum	Name	Aufspann-System BAS BAS-C (Bohrung offen) BAS-CB (Bohrung geschlossen)			
Bearb.	21.10.	dre				
Gepr.	21.10.	bal				
Norm			Z-Nr.	Sk 13624		
BESSEY Tool Spanntechnik Schneidtechnik 74321 Bietigheim-Biss.			Ablage-Nr.			
Pos. Zust. Änderung			Datum	Name	Ers.f.	Ers.d.
					032.000.00	3-D Ref.