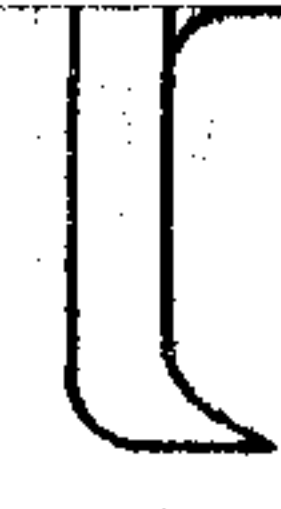
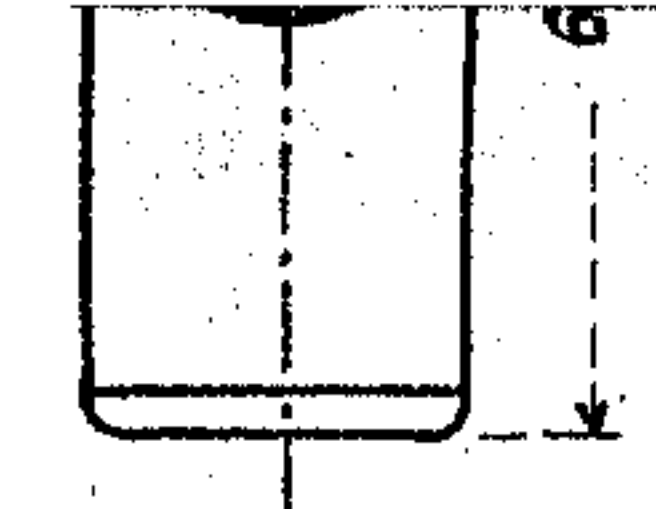
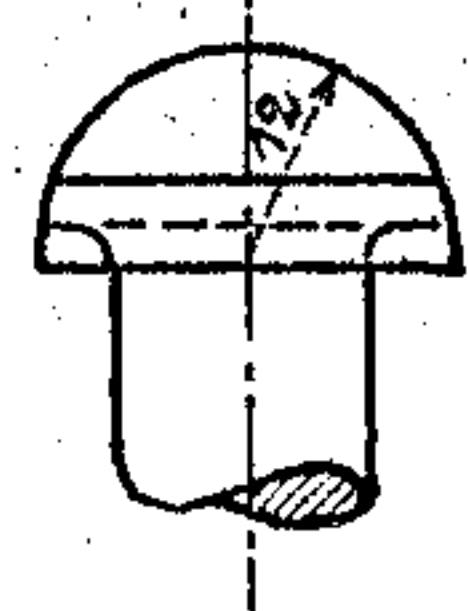


Splintloch:
Durchmesser $d + \frac{1}{2}$ mm



	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	VII	VIII	I,III _{au.b} IX	I,II,III _{au.b} IV	IX	VII, X _{au.b}	X _{au.b}	VII X _{au.b}	XI			XI	II,	II,XI		II,V,XI	II,XI	
									Bolzen			Unterlegscheiben.				Splinte.		
h. der v. v.	Durchmesser des halbrunden Kopfes auf		Schlüsselweite des vier- u. sechseckigen Kopfes und der u. der Mutter runden auf Eisen		Breite des Schlitzes der runden Mutter mm	Nasen			Durchmesser		Höhe des Kopfes mm	Durchmesser		Loch- weite. mm	Stärke der Unterleg- scheiben mm	Stärke mm	Entfernung des Splintloches vom Ende des Bolzens mm	Nr. der Schrauben
	Eisen mm	Holz mm	Mutter auf Holz mm			Höhe mm	Länge mm	Breite mm	des Schaftes mm	des Kopfes mm		für gedrehte Bolzen mm	für Schrauben- muttern. mm					
	d ₃	d ₄	s ₀	s ₁	b ₁	h ₇	l ₂	b	d ₀	d ₆	h ₉	d ₇	d ₈	d ₉	h ₁₀	d	l ₁	
	13	18	14	11	2	2	7	3	7	15	4	15	16	8	3	2	4	2
	18	25	20	17	3	3	9	4	10	16	5	16	23	11,5	3	3	6	3
	23	32	26	22	4	4	11	5	13	22	6	22	29	14,5	4	4	8	4
	28	40	32	27	5	5	13	6	16	26	7	26	35	17,5	4	5	8	5
	32	50	40	32	6	5	15	7	20	32	8	32	42	21	5	6	10	6
	38	55	45	36½	7	6	17	8	23	36	9	36	49	24,5	5	7	10	7
	—	—	—	41	8	6	20	9	26	40	10	40	55	27,5	6	8	10	8
	—	—	—	46	9	—	—	—	30	44	10	44	60	31	6	9	12	9
	—	—	—	51	10	—	—	—	33	48	11	48	65	34	7	10	12	10
	—	—	—	56	11	—	—	—	36	52	11	52	70	37	7	11	12	11
	—	—	—	61	12	—	—	—	40	56	12	56	75	41	8	12	14	12
	—	—	—	65	12	—	—	—	43	60	12	60	80	44	8	12	14	13
	—	—	—	70	12	—	—	—	46	64	13	64	85	47	9	12	14	14
	—	—	—	75	12	—	—	—	50	68	13	68	90	51	9	12	16	15
	—	—	—	79	12	—	—	—	53	70	14	70	95	54	10	12	16	16

Index