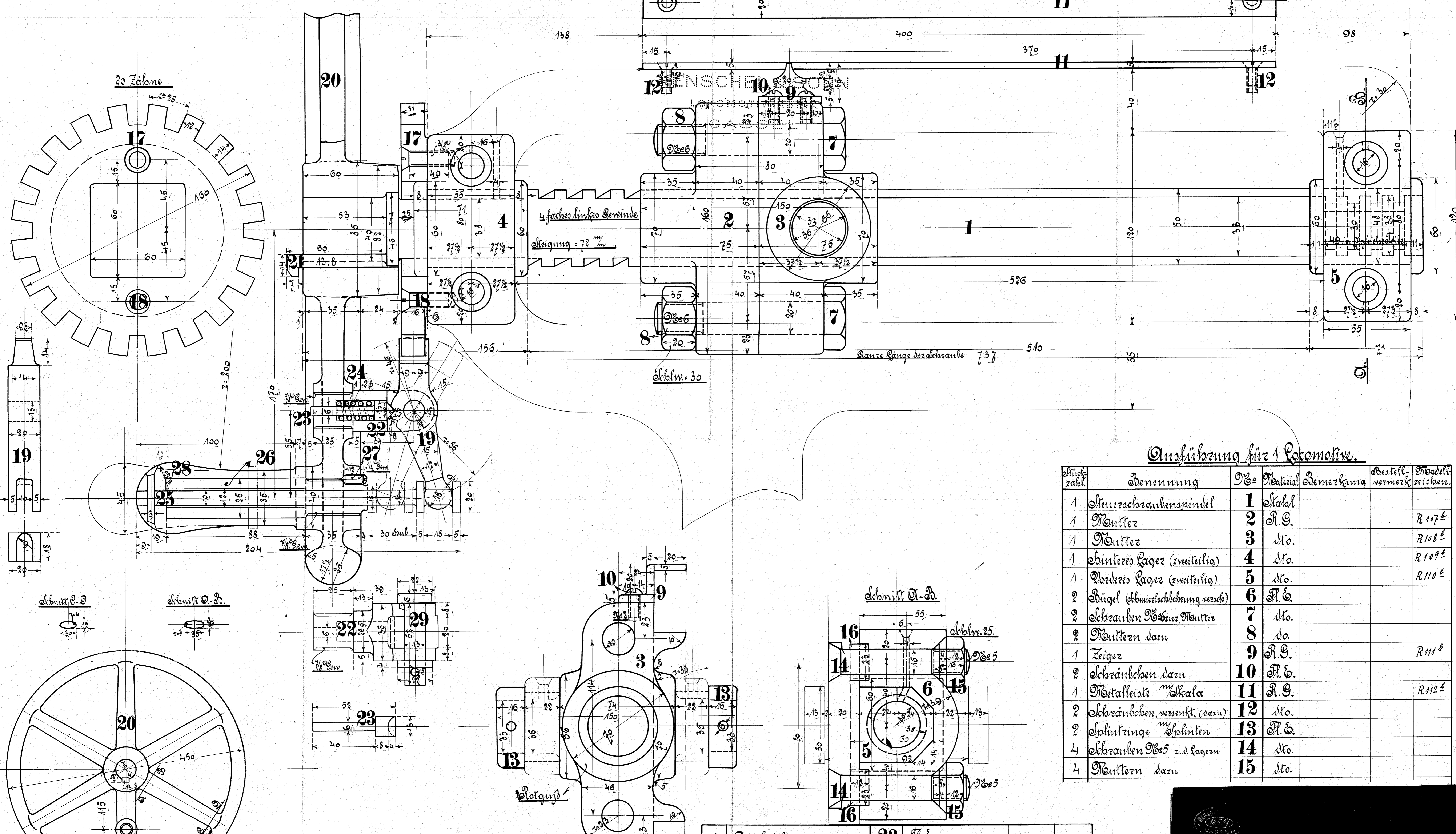


Füllungsgrade von 0 bis 75% des Kolbenweges. Lage des Toten Punktes und Einteilung der Skala für die Füllungsgrade von 0 bis zur Maximalfüllung für Vor- und Rückwärtsgang um je 10% steigend, beim Montieren bestimmen!



Ausführung für 1 Lokomotive.

Stückzahl	Benennung	№	Material	Bemerkung	Bestellvermerk	Modellzeichnen
1	Steuerschraubenspindel	1	Stahl			
1	Mutter	2	R. G.			R 107 ^z
1	Mutter	3	Sto.			R 108 ^z
1	Hinteres Lager (zweiflig)	4	Sto.			R 109 ^z
1	Vorderes Lager (zweiflig)	5	Sto.			R 110 ^z
2	Winkel (elchlw. nach rechts)	6	St. G.			
2	Schrauben Mutter	7	Sto.			
2	Muttern dazu	8	Sto.			
1	Zeiger	9	R. G.			R 111 ^z
2	Schraubchen dazu	10	St. G.			
1	Metalleiste "Skala"	11	R. G.			R 112 ^z
2	Schraubchen, versenkt, (dazu)	12	Sto.			
2	Splintringe "Splinten"	13	St. G.			
4	Schrauben №5 z. d. Lagern	14	Sto.			
4	Muttern dazu	15	Sto.			

4	Stahlrollen	16	Stahl		
1	Spezzrad	17	St. G.		
2	Schrauben, versenkt, dazu	18	Sto.		
1	Spezzklinke	19	Sto.		
1	Handrad	20	St. G.		
1	Keil	21	St. G.		
1	Gabelstück	22	Sto.		

1	Druckstift	23	St. G.		
1	Feder	24	Stahl		
1	Bolzen "Stift"	25	St. G.		
1	Führungsstück	26	Sto.		
1	Schraubchen	27	Sto.		
1	Handzeiß	28	Sto.		
1	Bolzen "Schraube & Splint"	29	Sto.		
1	Stift	30			

Steuerschraube.

Zeichnung № 218