



HENSCHEL & SÖHN
LOKOMOTIVFABRIK
CASSEL

Wasserkasten-Linse

Stabstamm

Ansprichung für eine Lokomotive

Stück	Benennung	Nummer	Material	Bemerkung	Stückzahl	Modifiziert
3	Stanzstücke 1 ²	1	St.			
4	Stammer 1 ²	2				
17	Bogenmutter dazu 1 ²	3				
5	Stanzstücke 1 1/2 ²	4				
15	Stammer 1 1/2 ²	5				
45	Bogenmutter dazu 1 1/2 ²	6				
4	Schellen	7				
4	Holzunterlagen	8	St.			
8	Schrauben № 4	9	St.			
8	Muttern № 4	10				
1	Schelle	11				
1	Holzeinlage	12	St.			
2	Schrauben № 4	13	St.			
2	Muttern № 4	14				
3	Schellen	15				
5	Schrauben № 5	16				
5	Muttern № 5	17				
8	Schrauben № 3	18				
8	Muttern № 3	19				
3	Schellen	20				
2	Schellen	21				
2		22				
4	Schrauben № 4	23				
4	Muttern № 4	24				
2	Schellen	25				
4	Muttern № 4	26				
4	Schrauben № 4	27				
4	Schellen	28				
4	Muttern № 4	29				
4	Schrauben № 4	30				
4	Muttern № 4	31				
4	Schrauben № 4	32				
4	Muttern № 4	33				
2	Schellen	34				
4	Schrauben № 4	35				
4	Muttern № 4	36				
4	Schrauben № 4	37				
4	Muttern № 4	38				
4	Schrauben № 3	39				
2	Schellen	40				
4	Schrauben № 4	41				
4	Muttern № 4	42				
1	Schelle	43				
1	Holzeinlage	44	St.			
2	Schrauben № 3	45	St.			
2	Muttern № 3	46				
1	Starter	47				
2	Schrauben № 4	48				
2	Muttern	49				
1	Triebler	50				
1	Stabstamm	51				
4	Holzschrauben	52	St.			
1	Schelle	53				
2	Schrauben № 4	54				
2	Muttern	55				
1	Triebler	56				
4	Stabstamm	57				
1	Holzschrauben	58	St.			
1	Schelle	59				
2	Schrauben № 4	60				
2	Muttern № 4	61				
2	Schrauben № 3	62				
2	Muttern № 3	63				
1	Schelle	64				
1	Schelle	65				
1	Verstärkungsplatte	66				
2	Kopfschrauben № 2 1/2	67				
2	Schellen	68				
4	Schrauben № 2 1/2	69				
4	Muttern	70				

Länge u. Biegung der Probe bei Montage bestimmen.

Anordnung nach Zeichng. 88.

2	Muttern	57	St.	
1	Wasserkasten	58		
div.	Probe 1 1/2 ²	59		
div.	Probe 1 ²	60		
2	Probe zum Wassermeter	61	St.	
1	Ablenker	62		