



Com.	A	B	C
575179/80	400	730	35
575181	400	730	35
61303	400	730	35
61192	340	1120	30
63387	500	1050	siehe Drüse
61124	500	1070	"
64987	500	1070	"

Bez.	Stück	Material	Benennung	Bemerkung	Modelle
1	1	Th.E.	Kessel	bei B bearbeit.	
2	1	"	Ingenieur	16mm Rundbohrer	
3	1	"	Folgen mit Schraube und Splint		
4	1	"	Splintbohrer mit Splint		
5	1	"	"		
6	1	"	Unterlage	bei B bearbeit.	
7	1	"	Unterlage		
8	2	"	Handschrauben	3/8" x 19	
9	1	"	Mutter	3/8"	
10	1	Stahl	Feder		
11	1	G.E.	Federkeller mit Splint	siehe Nr. 50483 im 1. Teil Nr. 5179, Teil 23.	
12	1	"	"	Nr. 50483 am 1. Teil	
13	1	Met.	Kugel	von Com. 61303 v. c.	
14	1	Et.E.	Bolzen	3/8" 32lg	13/22 v. l.
15	1	"	Unterlegscheibe	v. L.	13/22 v. l. v. l.
16	1	"	Splint	3/8" 20lg v. L.	5/8" 25lg v. l.

Einschl. Zeichnungen	Antrag	Antrag	Antrag
Dampfmaschine	8/27	37/269	87/282
Führerhaus	55/430	55/536	
Kesselbekleidung			62/204

63387

Schlüsseltabelle.

Stück	Nummer
1	3/8"

Kalzgravel

A

C

B

Kessel

Mitte

350 f. Com. 63387
70

Ausführung für Com 63387

A. BORSIG, BERLIN

5179
61303

Feilen

Besteller

Auftr.

Bemerkung

Besteller

Auftr.

Bemerkung

Besteller

Auftr.

Bemerkung

Besteller

61224 Ringbohrer

64987 Handbohrer

61303 Bielefeld

61192 Nordfynske

5179

61303