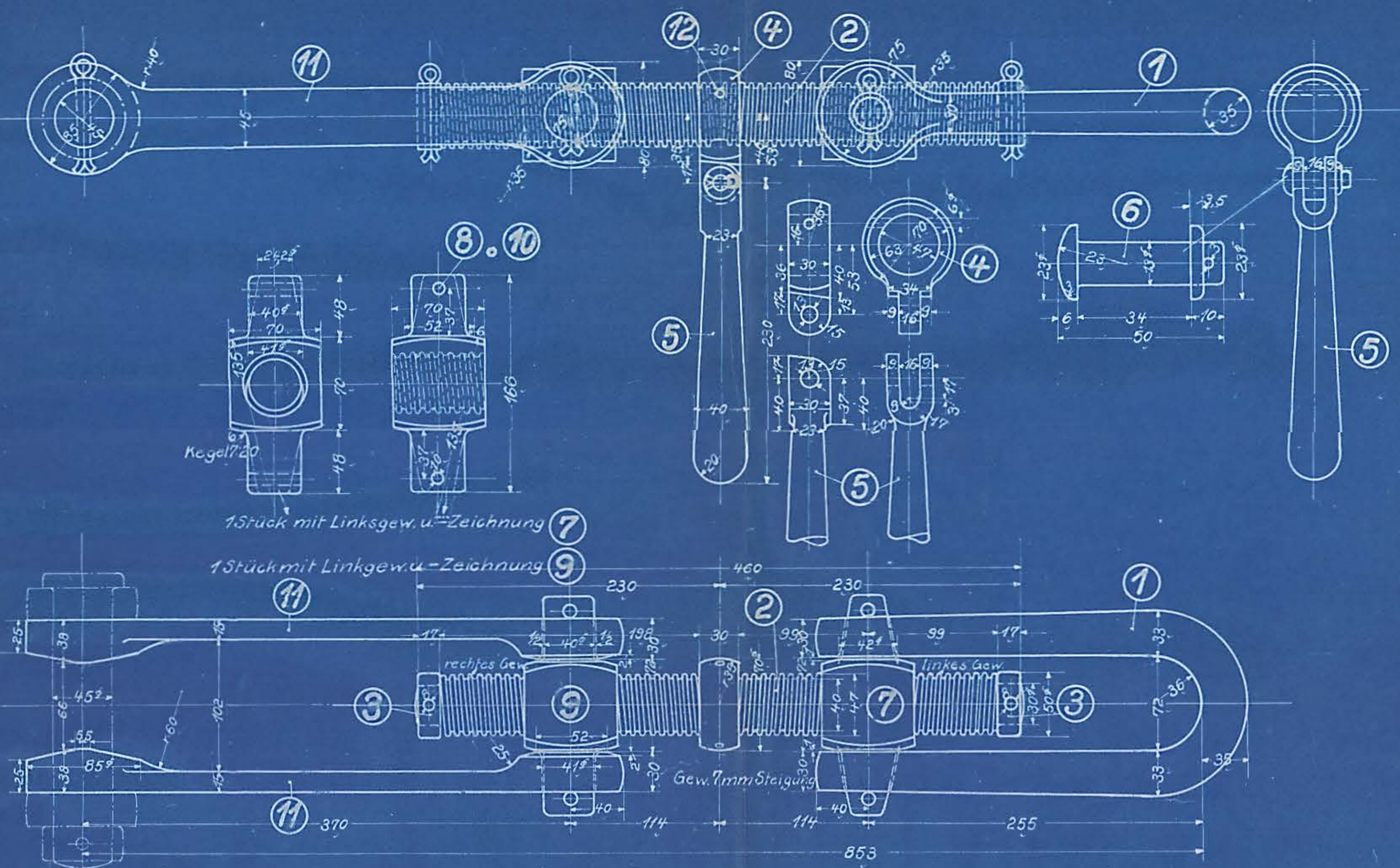


Auftr.-Nr.	Fabr.-Nr.	Anzahl zu Hilfs- Teile	Besteller	Bemerkungen	Unterschrift		
					Datum	Büro	Betrieb



Baustoff: Flußeisen, Festigkeit: 50 kg. mm<sup>2</sup>, Dehnung: 20%

2	keg. Stifte 6 mm	12	Fl-E					
4	Verbindungsstücke	11	Fl-E					
2	Splinte	10	Fl-E					
2	Muttern	9	Fl-E					
2	Splinte	8	Fl-E					
2	Muttern	7	Fl-E					
2	Bolzen m. Sch. u. Spl.	6	Fl-E					
2	Griffe	5	Fl-E					
2	Rugen	4	Fl-E					
4	Splintringe	3	Fl-E					
2	Spindeln	2	Fl-E					
2	Schlaufen	1	Fl-E					

c	b	a	Benennung	Teil	Werkstoff	Bemerkungen	Modell od. Gesenk	Werkzeug	Schablone	roh fertig	Arbeitsverteilung
Stückzahlen										Stückgewicht	

Ohne Bearbeitungszugabe	Mit Bearbeitungszugabe	Sonderbearbeitung	Hauptzeichnung an:
Nicht bearbeitet	Kratzen	Schruppen	2. Ausfertigung an:
	Schichten		3. Ausfertigung an:
			4. Ausfertigung an:

Änderungen		geändert		zugehörige Zeichnungen:					
Nr.	Teil	Art der Änderung	Schr. Nr.	Datum	von	am	gepr.	Nr.	Aufschrift

Gültig für folgende Lokomotiven

20230/31
----------

Datum: Name: **1-C-T-L.** HENSCHEL & SOHN G.m.b.H. GASSEL. Abteilung: T.B. III.

Gezeichnet: Geprüft: Normgeprüft: Ursprung: 20038. / 116.32

Maßstab: 1:1 u. 1:2,5. Maße in mm

Schraubenkupplung 10.31