

## Wartungshandbuch DG-1000M

Lfd. Nr.	Seite	Bezug	Datum
11	0.2, 0.5, 0.6, 6.1, Diagramme 7 + 20	Riemenspannschraube TM1000/40	September 2018

# Wartungshandbuch DG-1000M

## Verzeichnis der gültigen Seiten (ff)

Abschnitt	Seite	Ausgabe	ersetzt	ersetzt	ersetzt
4	4.1	Oktober 2010			
	4.2	"			
	4.3	"			
	4.4	"			
	4.5	"			
	4.6	"	Oktober 2012		
	4.7	"	Oktober 2012		
	4.8	"	Oktober 2012		
	4.9	"			
	4.10	"			
	4.11	"	Oktober 2012		
	4.12	"	Oktober 2012		
	4.13	"			
	4.14	"			
	4.15	"			
	4.16	"			
	4.17	"			
	4.18	"			
	4.19	"	Oktober 2012		
	4.20	"	Oktober 2012		
	4.21	"	Oktober 2012		
	4.22	"	Oktober 2012		
	4.23	"	Oktober 2012		
	4.24	"	Oktober 2012		
	4.25	"	März 2016		
	4.26	"	Oktober 2012		
	4.27	"	Oktober 2012		
	4.28	"			
	4.29	"	Oktober 2012		
	4.30	"	Oktober 2012		
	4.31	"			
	4.32	"			
	4.33	"			
	4.34	"			
5	5.1	Oktober 2010			
	5.2	"			
6	6.1	Oktober 2010	Oktober 2012	September 18	
	6.2	"	Oktober 2012		
	6.3	"			
	6.4	"	Oktober 2012		

## Wartungshandbuch DG-1000M

### Verzeichnis der gültigen Seiten (ff)

Abschnitt	Seite	Ausgabe	ersetzt	ersetzt	ersetzt	
7	7.1	Oktober 2010	März 2016			
	7.2	Oktober 2012	März 2016			
8	8.1	Oktober 2010	Oktober 2012	Juli 2017		
	8.2	"	Oktober 2012 Juli 2017	Juli 2014	Juli 2015	
	8.3	Oktober 2010 März 2016	Oktober 2012	Juli 2014	Juli 2015	
	8.4	"	Oktober 2012		Juli 2015	
	8.5	Juli 2014				
	9.1	Oktober 2010				
	9.2	"				
	9.3	"				
	9.4	"				
	9.5	"				
	9.6	"				
	<b>Diagramm</b>	<b>Ausgabe</b>	<b>ersetzt</b>	<b>ersetzt</b>	<b>ersetzt</b>	
	1	Oktober 10				
2	Oktober 10	Oktober 2012	März 2016			
3	Juni 05	Oktober 2012				
4	Nov. 01					
5	Oktober 10					
6	Oktober 10					
7	Oktober 10	Oktober 2012 September 18	Dez. 2017	März 2018		
8	Oktober 10					
9	Oktober 10					
10	Oktober 10	Juli 2017				
11	Oktober 10					
12	Oktober 10	Juli 2017				
13	Oktober 10					
14	Oktober 10	Juli 2017				
15	Oktober 10	Oktober 2012	Dez. 2017			
16	Oktober 10	Oktober 2012	Juli 2015			
17	Oktober 10					
18	Oktober 10					
19	Oktober 10					
20	Oktober 10	September 18				
21	Oktober 10					
22	Oktober 10					
23	Oktober 10	Oktober 2012	Juli 2017			
24	Oktober 10					
25	Oktober 10					
26	Oktober 10					
27	Oktober 10					

## 6 Instrumenten- und Zubehörauswahlliste

### 6.1 Fahrtmesser

(Messbereich 0- 300 km/h)

<b>Fabrikat</b>	<b>Typ</b>	<b>Kennblatt Nr.</b>
Winter	6 FMS 4 (Durchm. 80 mm)	TS 10.210/15
	0-300 km/h Sachnr. 6421567	
	0-160 kts Sachnr. 6423587	
Winter	7 FMS 4(Durchm. 58 mm)	TS 10.210/19
	0-300 km/h Sachnr. 7421567	
	0-160 kts Sachnr. 7423567	

Der Fahrtmesser muss mit einer Bereichsmarkierung gemäß Flughandbuch Abschnitt 2.3 ausgestattet sein.

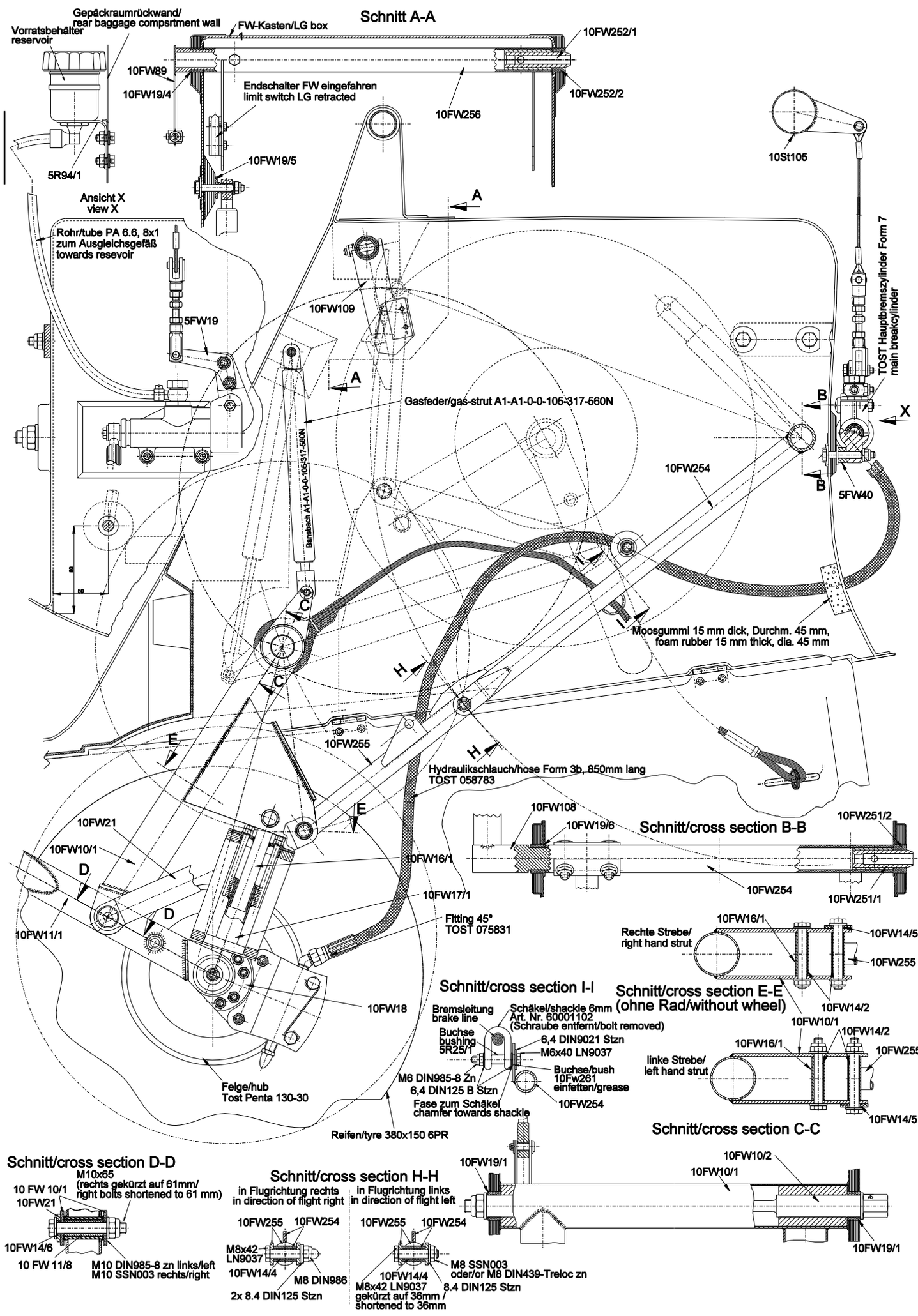
### 6.2 Höhenmesser

<b>Fabrikat</b>	<b>Typ</b>	<b>Kennblatt Nr.</b>
Winter	4 FGH 10 (Durchm. 80 mm)	TS 10.220/46
	1.000-10.000 m Sachnr.4110	
	1.000-20.000 ft Sachnr.4320	
Winter	4 FGH 20(Durchm. 58 mm)	TS 10.220/47
	1.000-10.000 m Sachnr.4220	
Winter	4 FGH 40 (Durchm. 58 mm)	TS 10.220/48
	1.000-20.000 ft Sachnr.4550	

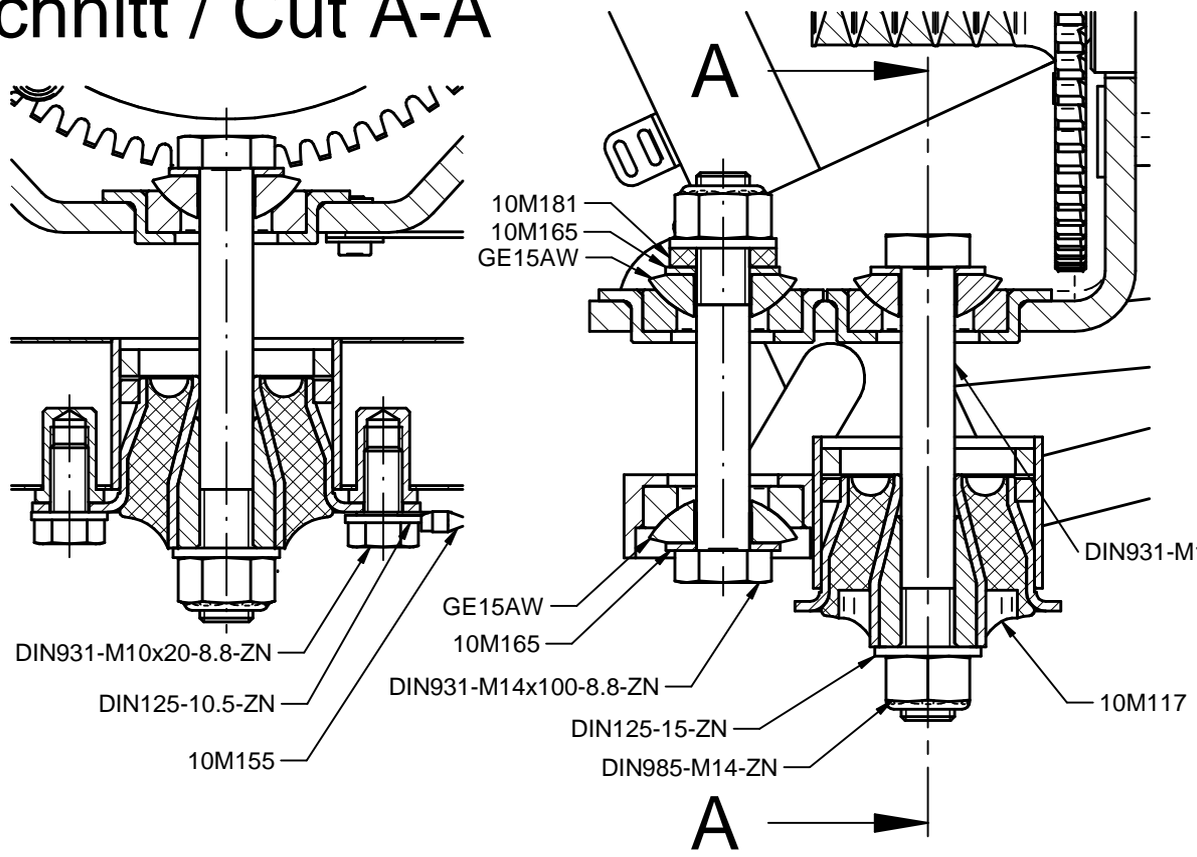
oder jeder andere nach TSO C 10 b spezifizierte und zugelassene Höhenmesser; eine Zeigerumdrehung max. 1000 m bzw. 3000 ft.

### 6.3 Ansnallgurte

<b>Fabrikat</b>	<b>Typ</b>	<b>Kennblatt Nr.</b>
Gadringer	BAGU 5202 G	40.070/32
	SCHUGU 2700 G	40.071/05
	gummierte Stege der Schnellschieber	
	alternativ BAGU 5202	40.070/32
	SCHUGU 2700	40.071/05
Schroth	Ab Fertigungsjahr 2000	
	4-01-0.104	40.073/11



# Schnitt / Cut A-A



Motorlagerung vorne  
Engine mount front

Diagramm 20  
diagram 20

Ausgabe Sept. 2018  
issued Sept. 2018  
TM / TN 1000/40