

### Technische Daten für 9070-9070

Betr.last max.(N)				Hub	GSC	GSB1	GSB				
Gew.	R min.	Zug	Druck	Hub	GSC	GSB1	GSB				
<b>Typ A</b>											
<b>M5 / M10</b>	80	700	350	40	55	115	48				
				60	65	135	48				
				90	80	165	48				
				120	95	195	48				
				150	110	225	48				
			240	180	125	255	48				
				210	140	285	48				
<b>Typ B</b>											
<b>M6 / M12</b>	100	1300	600	40	55	115	48				
				60	65	135	48				
				90	80	165	48				
				120	95	195	48				
				150	110	225	48				
			400	180	125	255	48				
				210	140	285	48				
				<b>Typ C</b>							
				<b>M8 / M16</b>	150	2000	1100	40	65	115	48
								60	75	135	48
								90	90	165	48
120	105	195	48								
150	120	225	48								
900	180	135	255				48				
	210	150	285				48				

Hub	NSB	NSB1	NSC
40	48	115	55
60	48	135	65
90	48	165	80
120	48	195	95
150	48	225	110
180	48	255	125
210	48	285	140
<b>Geberseite GS 9070</b>			
Hub	NSB	NSB1	NSC
40	48	115	55
60	48	135	65
90	48	165	80
120	48	195	95
150	48	225	110
180	48	255	125
210	48	285	140

