

Inhaltsverzeichnis Höchstzugkraft Dehnungs-Balkendiagramme					Vergleichsdiagramme/ comparison diagrams																			
					Datenblätter / Datasheet		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11							
1-7	Flachspirale	1	35 000 FS	DE	EN																			
		2	38 000 FS	DE	EN																			
		3	38 000 FSL	DE	EN	X																		
		4	43 000 FS, 43 000 FH, 43 000 FT	DE	EN																			
		5	43 000 FSI, 43 000 FHL, 43 000 FTL, 43 000 FLL	DE	EN	X																		
		6	52 000 FSL7	DE	EN	X																		
		7	52 000 FSL9	DE	EN	X																		
8-30	Rundspirale	8	40 000 S	DE	EN																			
		9	55 000 S, 55 000 T	DE	EN																			
		10	55 000 SL, 55 000 TL, 55xxx SA-5	DE	EN																			
		11	60 000 S, 60 000 H, 60 000 T, 60 000 T+, 60 000 L, , 60 000 Q, 60 000 A	DE	EN		X	X		X														
		12	60 000 S9, 60 000 H9, 60 000 T9, 60 000 T9+, 60 000 Q9	DE	EN			X																
		13	60 000 SL, 60 000 HL, 60 000 TL, 60 000 TL+, 60 000 LL, 60 000 QL	DE	EN		X	X		X														
		14	60000 PPS, 60000 LPPS	DE	EN						X	X	X										X	
		15	60000 PPS 9, 60000 LPPS 9	DE	EN																			
		16	60000 PPSL 9, 60000 LPPSL 9	DE	EN								X	X	X									
		17	60000 PEEK 6	DE	EN																			X
		18	60000 PEEK 7	DE	EN																			
		19	70 000 S, 70 000 H, 70 000 T, 70 000 T+, 70 000 A 70 000 L, 70 000 Q	DE	EN				X	X														
		20	70 000 SL, 70 000 HL 70 000 TL, 70 000 TL+, 70 000 QL	DE	EN				X	X														
		21	70000 PEEK 7	DE	EN																			
		22	75 000 TC	DE	EN																			
		23	80 000 S, 80 000 H, 80 000 T, 80 000 T+, 80 000 Q	DE	EN																			
		24	90 000 S, 90 000 H, 90 000 T, 90 000T+, 90 000 Q, 90 000 L	DE	EN					X														
		25	90000 PEEK	DE	EN																			
		26	100 000 S9, 100 000 H9, 100 000 T9, 100 000 T9+, 100 000L9, 100 000 Q9	DE	EN																			
		27	100 000 S10, 100 000 H10, 100 000 T10, 100 000 T10+, 100 000 Q10, 100 000 L10	DE	EN					X														
		28	105 000 S9, 105 000 H9, 105 000 T9, 105 000T9+, 105 000 Q9	DE	EN																			
		29	120 000 S, 120 000 H, 120 000 T, 120 000 T+, 120 000 Q	DE	EN																			
		30	200 000 S	DE	EN																			

Übersicht Vergleichsdiagramme/ Overview comparison diagrams