



• Typenliste Zubehör

List of accessories

• Federbriden U-Bolts

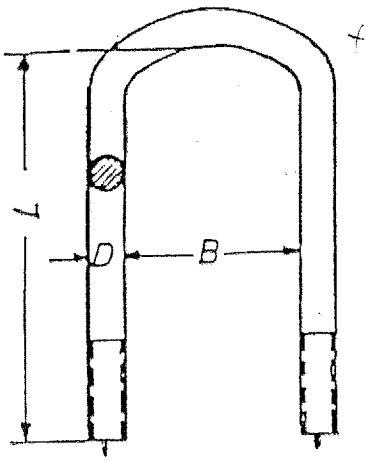
Ausgabe/Edition: 02/2008

SCHOMÄCKER 
FEDERNWERK

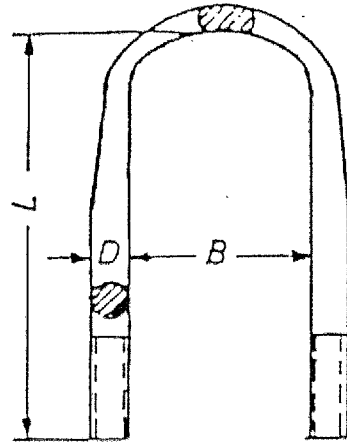


	Seite page
Ackerwagen / Anhänger	1
Benalu	2
BPW	3 - 4
DAF	5 - 7
Fiat - Dukato	8
Ford - Transit	9
Frühauf / SMB	10
Gigant	11
Henschel	12
Iveco / Magirus Deutz	13 - 15
Kaiser	16
Kässbohrer	17
Krone	18
Langendorf	19
Liaz	20
MAN	21 - 23
Mercedes	24 - 30
ROR	31
RVI	32
SAF	33 - 34
Scania	35 - 36
Steyr	37
Trailor	38
Trouillet	39
Volvo	40 - 41
Weweler	42

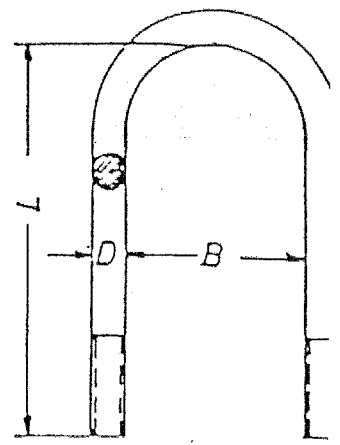
FORMEN • SHAPES • FORMES



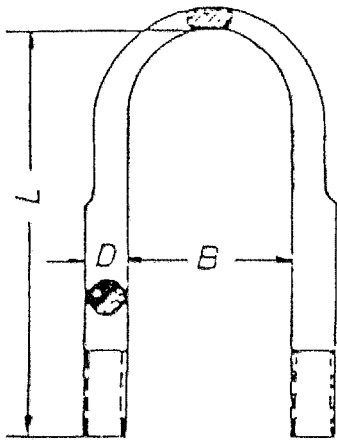
Form 0



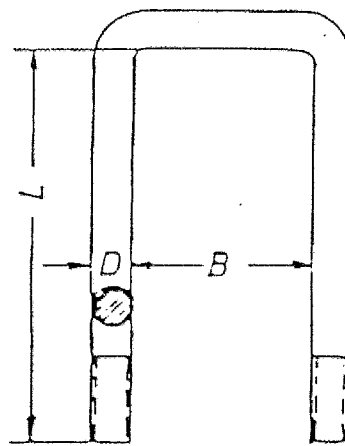
Form 1



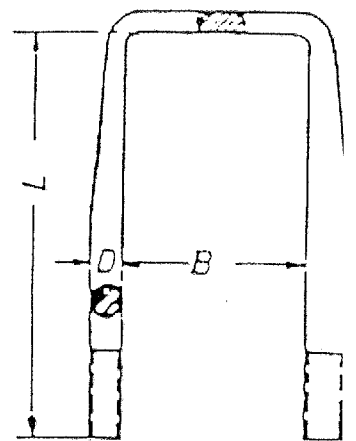
Form 2



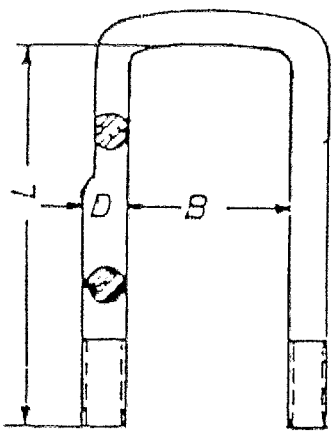
Form 3



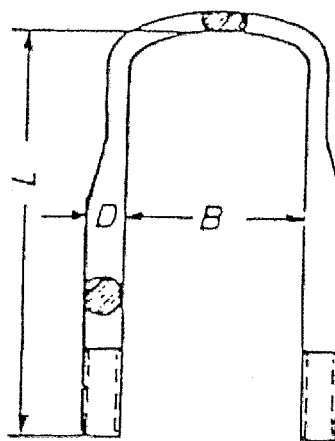
Form 4



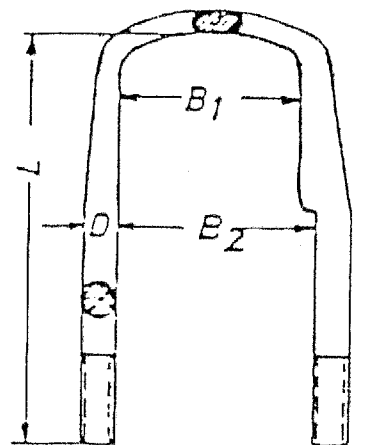
Form 5



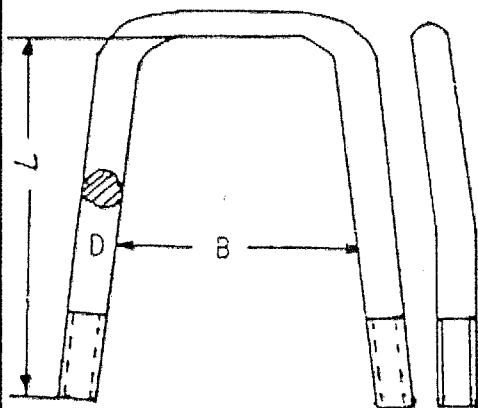
Form 6



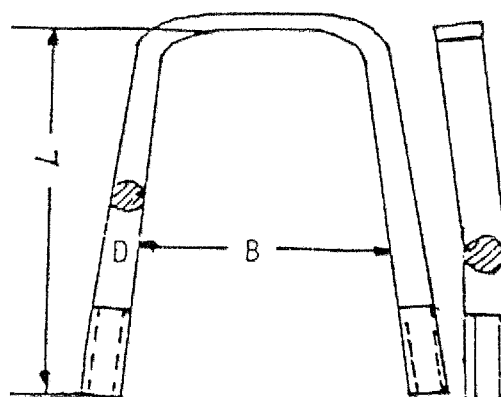
Form 7



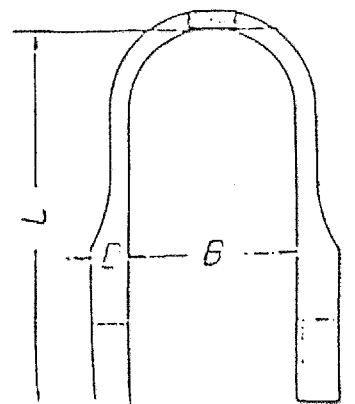
Form 9



Form 10

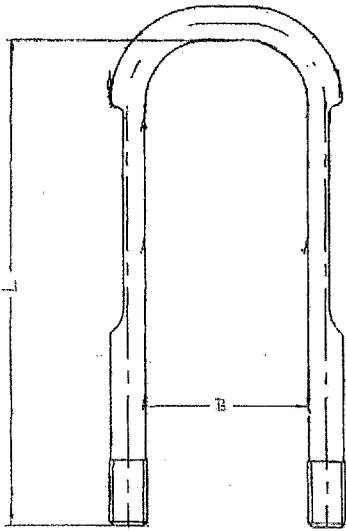


Form 11

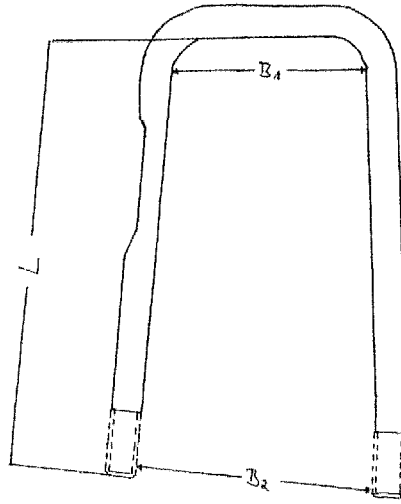


Form 3/7

FORMEN . SHAPES . FORMES



Form 12



Form 13

Federbriden-Typenliste: A C K E R W A G E N / A N H Ä N G E R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 404 ...	4	41x10x...	M10		91000200	
98 524 ...	4	51x12x...	M12x2			
98 644 ...	4	61x14x...	M14x2		91000204	
98 764 ...	4	71x16x...	M16x2		91000206	
98 774 ...	5	70x16x...	M16x2		91000206	
98 814 ...	5	81x20x...	M20x2		91000302	

Federbriden-Typenliste: B E N A L U

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 209 ...	0	156x24x...				wie Mod. 98658400

Federbriden-Typenliste: B P W

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 738 280	2	70x21,2x...	M22x2,5	35	91000213	
98 758 ...	2	70x22x...				gekröpft
98 508 090	4	101x18x90	M18x1,5		91000207	
98 518 ...	0	101x22,9x...	M24x3	63	91000210	Neue Ausführung von 98 558 ...
98 558 260	0	100x24x260	M24x3	55	91000210	= 98 549 ...
98 558 280	0	280				
98 558 300	0	300				
98 558 308	0	308				
98 558 320	0	320				
98 558 340	0	340				
98 558 356	0	356				
98 558 385	0	385				
98 558 415	0	415				
98 628 ...	0	113x20x...	M20x2,5	100	91000209	
98 708 220	2	112x20x220	M20x2,5		91000209	
98 748 289	1	128x21,2x289	M22x2,5	90	91000213	
98 648 280	0	128x24x280	M24x3	90	91000210	
98 648 300	0	300				
98 648 315	0	315				
98 648 320	0	320				
98 648 345	0	345				
98 648 350	0	350				
98 648 365	0	365				
98 648 390	0	390				
98 648 398	0	398				
98 648 435	0	435				
98 698 285	1	128x24x285	M24x3	90	91000210	Neue Ausführung ist mit Draht Ø 22,9mm mit Gewinde M24x3
98 698 300	1	300				
98 698 315	1	315				

Federbriden-Typenliste: B P W

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 678 290	2	128x24x290	M24x3	64	91000210	
98 678 310	2	310				
98 678 335	2	335				
98 678 370	2	370				
98 678 390	2	390				
98 768 290	0	129x22x290	M22x2,5	90	91000213	
98 608 315	0	140x20x315	M20x2,5	100	91000209	
98 608 330	0	330				
98 608 370	0	370				
98 718 ...	2	140x24x...	M24x3	70,5	91000210	
98 638 390	0	145x30x390	M30x2	100	91000211	
98 638 415	0	415				
98 638 432	0	432				
98 658 300	0	156x24x300	M24x3	120	91000210	
98 658 340	0	340				
98 658 360	0	360				
98 658 380	0	380				
98 658 400	0	400				
98 658 440	0	440				
98 668 ...	0	168x24x...	M24x3	118	91000210	
98 728 ...	2	170x30x...	M30x2	86	91000211	
98 618 ...	2	197x36x...	M36x4	98,5		
98 688 ...	2	254x36x...	M36x4	127		

Federbriden-Typenliste: D A F

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 701 ...	4	72x16x...	M16x1,5		91000205	ident. m. Modell 756
98 711 ...	4	72x18x...	M18x1,5		91000207	ident. m. Modell 786
98 211 ...	4	78x16x...	M16x1,5		91000205	
98 821 120	4	80x16x120	M16x1,5		91000205	Gew. Länge: 50 mm
98 801 ...	1	82x20x...	M20x1,5		91000301	ident. m. Modell 853, jedoch Profil breiter
98 811 ...	4	82x20x...	M20x1,5		91000301	ident. m. Modell 356
98 891 250	4	82x22x250	M22x1,5		91000303	
98 822 ...	1	82x22x...	M22x1,5	75	91000303	
98 831 ...	4	82x24x...	M24x2		91000305	
98 911 ...	1	92x20x...	M20x1,5		91000301	
98 921 ...	2	92x24x...	M24x1,5		91000304	
98 521 ...	4	100x20x...	M20x1,5		91000301	
98 501 ...	4	102x22x...	M22x1,5		91000303	
98 161 ...	2	102x24x...				
98 551 ...	2	102x24x...	M24x2		91000305	
98 541 430	4	102x24x430	M24x2		91000305	
98 531 ...	1	102x27x...	M27x2		91000401	
98 511 ...	4	102x27x...	M27x2		91000401	
98 171 ...	2	102x28x...	M28			
98 021 ...	4	125x27x...	M27x2		91000401	

Federbriden-Typenliste: D A F

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 061 ...	2	126x24x...	M24x2		91000305	
98 051 ...	4	126x24x...	M24x2		91000305	
98 101 ...	2	135x24x...				
98 121 ...	2	156x24x...				
98 131 ...	2	156x24x...	M24x2		91000305	
98 151 ...	2	180x24x...	M24x2		91000305	
98 871 ...	4	82x3/4"UNFx...				
98 841 ...	0	82x5/8"UNFx...				
98 851 ...	4	82x5/8"UNFx...				
98 861 ...	4	82x7/8"UNFx...				
98 881 ...	4	82x1"UNFx...				
98 931 ...	4	92x3/4"UNFx...				
98 951 ...	4	90x5/8"UNFx...				
98 941 ...	4	92x7/8"UNFx...				
98 571 ...	4	102x7/8"UNFx...				
98 581 ...	4	102x1"UNFx...				
98 591 ...	2	102x1 1/8"UNFx...				
98 011 ...	4	121x3/4"UNFx...				
98 031 ...	4	125x1"UNFx...				
98 071 ...	2	126x7/8"UNFx...				

Federbriden-Typenliste: D A F

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 181 ...	2	126x1"UNFx...				
98 091 ...	4	127x1 1/8"UNFx...				
98 111 ...	4	150x1"UNFx...				
98 141 ...	2	170x1"UNFx...				
98 191 ...	4	180x1"UNFx...				

Federbriden-Typenliste: F I A T - D U K A T O

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 700 160	3	72x12x160	M12x1,75	36	91000202	
98 700 190	3	190				
98 426 080	4	81x14x80	M14x1,5		91000203	
98 426 090	4	90				

Federbriden-Typenliste: F O R D - T R A N S I T

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 390 ...	4	62x12x...	M12x1,5		91000201	
98 391 120	4	64x14x120	M14x1,5		91000203	= 98 606 ...

Federbriden-Typenliste: F R U E H A U F / S M B

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 331 ...	2	77x25x...	M25x2	38		
98 819 320	2	80x22x320	M22x1,5	41	91000303	
98 819 335	2	335				
98 819 355	2	355				
98 819 380	2	380				
98 332 ...	2	122x36x...		70		
98 333 283	3/7	128x24x283	M24x1,5	64	91000304	
98 333 321	3/7	321				
98 578 285	5	128x24x285	M24x1,5		91000304	
98 578 325	5	325				
98 335 ...	5	130x33x...	M33			

Federbriden-Typenliste: G I G A N T

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 849 ...	0	81x20x...	M20x1,5	150	91000301	Gew.-Länge: 70 mm
98 809 ...	0	81x20x...	M20x2,5	150	91000209	Gew.-Länge: 70 mm
98 504 280	0	101x22x280	M22x1,5	150	91000303	Gew.-Länge: 75 mm
98 504 300	0	300				
98 504 320	0	320				
98 529 ...	5	101x22x...	M22x1,5		91000303	Gew.-Länge: 75 mm
98 539 280	0	101x24x280	M24x3	125	91000210	Gew.-Länge: 75 mm
98 539 300	0	300				
98 539 320	0	320				
98 539 340	0	340				
98 539 360	0	360				
98 539 400	0	400				
98 539 420	0	420				
98 554 280	5	101x24x280	M24x3		91000210	Gew.-Länge: 50 mm
98 554 300	5	300				
98 554 340	5	340				
98 514 ...	3	103x20x...	M20x1,5	51,5	91000301	Gew.-Länge: 70 mm
98 379 ...	3	129x22x...	M22x1,5	64,5	91000303	Gew.-Länge: 75 mm
98 329 ...	2	129x23x...	M24x3	64	91000210	Gew.-Länge: 75 mm
98 339 ...	2	135x23x...	M24x3	67	91000210	Gew.-Länge: 75 mm
98 369 ...	3	147x24x...	M24x3	73,5	91000210	Gew.-Länge: 75 mm
98 389 ...	3	149x22x...	M22x1,5	73,5	91000303	Gew.-Länge: 75 mm
98 349 ...	2	149x23x...	M24x3	74	91000210	Gew.-Länge: 75 mm
98 359 ...	2	154x23x...	M24x3	76,5	91000210	Gew.-Länge: 75 mm

Federbriden-Typenliste: H E N S C H E L

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 965 ...	0	91x16x...	M16x1,5	175	91000205	
98 905 ...	0	91x20x...	M20x1,5	175	91000301	
98 515 ...	1	101x20x...	M20x1,5	150	91000301	
98 555 ...	1	101x24x...	M24x1,5	150	91000304	
98 575 ...	1	101x24x...	M24x1,5	150	91000304	

Federbriden-Typenliste: IVECO MAGIRUS DEUTZ

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 646 155	0	61x14x155	M14x1,5	65	91000203	
98 606 125	4	61x14x125	M14x1,5		91000203	
98 606 140	4	140				
98 606 160	4	160				
98 616 160	4	60x16x160	M16x1,5		91000205	
98 166 ...	0	61x18x...	M18x1,5		91000207	
98 706 145	2	71x12x145	M12x1,5		91000201	
98 706 190	2	190				
98 746 150	0	71x14x150	M14x1,5	60	91000203	
98 746 180	0	180				
98 746 195	0	195				
98 736 141	4	71x14x141	M14x1,5		91000203	
98 736 220	4	220				
98 766 ...	0	71x16x...	M16x2	75	91000206	
98 756 150	4	71x16x150	M16x1,5		91000205	
98 756 165	4	165				
98 756 185	4	185				
98 756 240	4	240				
98 726 ...	4	72x16x...	M16x1,5		91000205	
98 776 ...	7	71x16x...	M16x2	80	91000206	
98 786 301	4	71x18x301	M18x1,5		91000207	
98 786 322	4	322				
98 786 340	4	340				
98 786 360	4	360				
98 406 ...	5	71x18x...	M18x1,5		91000207	
98 796 ...	4	72x18x...	M18x1,5		91000207	

Federbriden-Typenliste: IVECO MAGIRUS DEUTZ

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 316 200	2	81x12x200	M12x1,5	41,5	91000201	
98 866 300	0	81x16x300	M16x1,5	90	91000205	
98 866 350	0	350				
98 386 ...	4	81x16x...	M16x1,5		91000205	
98 416 ...	2	81x18x...				
98 846 ...	4	81x18x...	M18x1,5		91000207	
98 336 ...	5	81x18x...	M18x1,5		91000207	Prof.-Lg. 75
98 366 ...	5	81x18x...	M18x1,5		91000207	Prof.-Lg. 75
98 806 ...	0	81x20x...	M20x1,5	80	91000301	
98 816 ...	1	81x20x...	M20x1,5	75	91000301	
98 356 ...	4	81x20x...	M20x1,5		91000301	
98 326 415	5	81x20x415	M20x1,5		91000301	Prof.-Lg. 75
98 826 400	7	81x20x400	M20x1,5	75	91000301	
98 876 ...	5	81x22x...				
98 886 ...	5	81x24x...	M24x2,5			
98 986 ...	0	91x18x...	M18x2,5	70	91000208	
98 906 335	0	91x20x335	M20x1,5	70	91000301	
98 906 380	0	380				
98 926 170	4	92x20x170	M20x1,5		91000301	
98 926 200	4	200				
98 926 230	4	230				

Federbriden-Typenliste: IVECO MAGIRUS DEUTZ

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 946 ...	0	91x24x...	M24x1,5	55	91000304	
98 916 ...	5	91x26x...	M26x2			
98 506 548	0	101x20x548	M20x1,5	75	91000301	
98 536 515	4	101x20x515	M20x1,5		91000301	
98 526 540	7	101x20x540	M20x1,5	85	91000301	
98 526 560	7	560				
98 516 330	7	101x24x330	M24x1,5	75	91000304	
98 516 360	7	360				
98 516 380	7	380				
98 516 400	7	400				
98 516 420	7	420				
98 516 440	7	440				
98 516 480	7	480				
98 516 500	7	500				
98 516 530	7	530				

Federbriden-Typenliste: K A I S E R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 319 ...	5	122x24x...	M22			

Federbriden-Typenliste: K Ä S S B O H R E R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 226 ...	4	76x24x...				
98 236 ...	0	80x20x...	M20x2,5	70	91000209	
98 836 ...	1	81x22x...	M22x1,5	120	91000303	
98 896 180	0	81x24x180	M24x3	60	91000210	
98 896 200	0	200				
98 896 220	0	220				
98 896 240	0	240				
98 896 345	0	345				
98 856 ...	1	81x24x...	M24x3	100	91000210	
98 566 200	0	101x24x200	M24x3	100	91000210	

Federbriden-Typenliste: K R O N E

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkung
98 009 ...	0	100x24x...				

Federbriden-Typenliste: L A N G E N D O R F

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 549 ...	0	101x24x...	M24x3	55	91000210	= 98 558 ...
98 559 ...	1	101x24x...	M24x3		91000210	
98 579 ...	2	101x24x...	M24x3		91000210	
98 569 ...	1	126x24x...	M24x2		91000305	

Federbriden-Typenliste: L I A Z

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 610 ...	0	120x22x...	M22			

Federbriden-Typenliste: M A N

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 847 135	0	81x14x135	M14x1,5	80	91000203	= 98 859 ...
98 827 320	0	81x16x320	M16x1,5	65	91000205	Gew. Länge 95 mm
98 827 380	0	380				
98 867 310	0	81x16x310	M16x1,5	90	91000205	
98 837 325	0	81x16x325	M16x1,5	150	91000205	Gew. Länge 85 mm
98 897 180	0	81x18x180	M18x2	80	91000300	
98 897 200	0	200				
98 897 220	0	220				
98 897 225	0	225				
98 897 250	0	250				
98 897 410	0	410				
98 897 420	0	420				
98 897 465	0	465				
98 897 490	0	490				
98 897 550	0	550				
98 897 580	0	580				
98 897 590	0	590				
98 897 640	0	640				
98 897 660	0	660				
98 857 ...	0	81x18x...	M18x2	100	91000300	Gew. Länge 105 mm
98 817 460	0	81x20x460	M20x2	100	91000302	Gew. Länge 110 mm
98 817 480	0	480				
98 817 520	0	520				
98 817 550	0	550				
98 817 590	0	590				
98 817 650	0	650				
98 807 ...	0	81x20x...	M20x2	130	91000302	
98 967 200	0	91x16x200	M16x1,5	100	91000205	
98 957 ...	0	91x16x...	M16x1,5	150	91000205	

Federbriden-Typenliste: M A N

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 907 205	0	91x18x205	M18x2	150	91000300	
98 907 220	0	220				
98 907 295	0	295				
98 997 180	1	91x18x180	M18x2	150	91000300	
98 997 195	1	195				
98 997 210	1	210				
98 997 220	1	220				
98 997 245	1	245				
98 997 260	1	260				
98 997 280	1	280				
98 997 290	1	290				
98 997 320	1	320				
98 997 340	1	340				
98 917 210	0	91x20x210	M20x2	150	91000302	Gew.-Länge 110 mm
98 917 320	0	320				
98 937 320	1	91x20x320	M20x2	150	91000302	
98 937 350	1	350				
98 937 385	1	385				
98 937 400	1	400				
98 937 420	1	420				
98 937 440	1	440				
98 937 450	1	450				
98 927 410	0	91x24x410	M24x2	150	91000305	Gew. Länge 120 mm
98 927 450	0	450				
98 947 ...	9	91/101x24x...	M24x2		91000305	
98 517 ...	1	101x20x...	M20x2	150	91000302	
98 547 280	0	101x24x280	M24x2	150	91000305	
98 547 300	0	300				
98 547 320	0	320				
98 547 340	0	340				
98 547 370	0	370				
98 547 385	0	385				

Federbriden-Typenliste: M A N

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 547 400	0	101x24x400	M24x2	150	91000305	
98 547 430	0	430				
98 547 450	0	450				
98 547 480	0	480				
98 557 420	1	101x24x420	M24x2	150	91000305	
98 567 ...	1	101x24x...	M24x2		91000305	
98 577 440	7	101x24x440	M24x2	150	91000305	
98 577 450	7	450				
98 577 460	7	460				
98 577 480	7	480				
98 577 500	7	500				
98 577 510	7	510				
98 577 530	7	530				
98 577 540	7	540				
98 587 390	1	102x24x390	M24x2	75	91000305	
98 527 340	0	101x27x340	M27x2	150	91000401	Gew. Länge 120 mm
98 527 390	0	390				
98 527 460	0	460				
98 507 410	1	101x27x410	M27x2	150	91000401	Gew. Länge 95 mm
98 507 440	1	440				
98 507 470	1	470				
98 507 500	1	500				
98 507 540	1	540				
98 417 ...	0	132x18x280	M18x2		91000300	

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 623 080	0	61x12x80	M12x1,5	50	91000201	
98 623 100	0	100				
98 623 115	0	115				
98 623 120	0	120				
98 623 130	0	130				
98 623 150	0	150				
98 623 160	0	160				
98 623 180	0	180				
98 623 200	0	200				
98 623 210	0	210				
98 623 230	0	230				
98 623 250	0	250				
98 653 ...	0	62x12x...	M12x1,5	75	91000201	wie 98 623 ... jedoch anderer Radius
98 643 095	1	63x12x95	M12x1,5	105	91000201	
98 643 105	1	105				
98 643 115	1	115				
98 643 125	1	125				
98 643 145	1	145				
98 633 ...	2	61x12x...	M12x1,5	30	91000201	
98 663 ...	0	61x16x...	M16x1,5	60	91000205	
98 673 ...	1	61x16x...	M16x1,5	55	91000205	
98 683 ...	0	61x18x...	M18x1,5	60	91000207	
98 723 180	0	70x12x180	M12x1,5	50	91000201	
98 743 140	1	73x12x140	M12x1,5	160	91000201	
98 743 160	1	160				
98 743 180	1	180				
98 753 ...	1	73x12x...	M12x1,5	130	91000201	

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 713 130	2	74x13x130	M14x1,5	37	91000203	Draht Ø 13 mm mit Gewinde M14x1,5 Für Sprinter
98 713 140	2	140				
98 713 150	2	150				
98 713 160	2	160				
98 713 170	2	170				
98 733 110	0	70x14x110	M14x1,5	60	91000203	
98 793 070	1	71x14x70	M14x1,5	100	91000203	f. MB 100
98 793 090	1	90				
98 793 102	1	107				
98 763 138	0	71x16x138	M16x1,5	70	91000205	
98 763 160	0	160				
98 763 180	0	180				
98 763 200	0	200				
98 763 220	0	220				
98 703 250	2	74x16x250	M16x1,5	37	91000205	Neue Bride für Sprinter
98 703 280	2	280				
98 703 300	2	300				
98 783 220	0	71x18x220	M18x1,5	70	91000207	
98 783 230	0	230				
98 783 250	0	250				
98 783 265	0	265				
98 783 280	0	280				
98 773 210	1	71x18x210	M18x1,5	60	91000207	
98 773 260	1	260				
98 863 140	0	81x16x140	M16x1,5	75	91000205	
98 863 160	0	160				
98 863 180	0	180				
98 863 210	0	210				
98 863 220	0	220				
98 863 230	0	230				
98 863 240	0	240				
98 863 260	0	260				
98 863 300	0	300				
98 863 320	0	320				

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 863 340	0	81x16x340	M16x1,5	75	91000205	
98 863 360	0	360				
98 883 200	0	81x18x200	M18x1,5	70	91000207	
98 883 240	0	240				
98 883 250	0	250				
98 883 280	0	280				
98 883 300	0	300				
98 883 320	0	81x18x320	M18x1,5	70	91000207	
98 883 340	0	340				
98 883 350	0	350				
98 883 360	0	360				
98 883 380	0	380				
98 883 400	0	400				
98 883 420	0	420				
98 883 440	0	440				
98 883 480	0	480				
98 883 500	0	500				
98 883 540	0	540				
98 883 640	0	640				
98 893 210	1	81x18x210	M18x1,5	120	91000207	
98 893 225	1	225				
98 893 240	1	240				
98 893 250	1	250				
98 893 270	1	270				
98 893 300	1	300				
98 893 340	1	340				
98 893 350	1	350				
98 893 370	1	370				
98 893 400	1	400				
98 893 430	1	430				
98 893 465	1	465				
98 893 475	1	475				
98 893 490	1	490				
98 893 500	1	500				
98 893 520	1	520				

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 833 400	3	81x18x400	M18x1,5	40	91000207	
98 833 410	3	410				
98 873 320	7	81x19,2x320	M18x1,5	65	91000207	Draht Ø 19,2 mm mit Gewinde M18x1,5 Für Actros / Atego
98 873 370	7	370				
98 873 430	7	430				
98 873 520	7	520				
98 873 530	7	530				
98 843 560	0	82x20x440	M20x1,5	70	91000301	
98 853 280	1	81x20x280	M20x1,5	120	91000301	
98 853 340	1	340				
98 853 360	1	360				
98 833 400	3	81x18x400	M18x1,5	40	91000207	
98 853 380	1	81x20x380	M20x1,5	120	91000301	
98 853 400	1	400				
98 853 420	1	420				
98 853 440	1	440				
98 853 460	1	460				
98 853 480	1	480				
98 853 500	1	500				
98 853 520	1	520				
98 853 540	1	540				
98 853 560	1	560				
98 823 360	3	81x20x360	M20x1,5	40	91000301	
98 823 380	3	380				
98 823 420	3	420				
98 823 440	3	440				
98 823 460	3	460				
98 823 480	3	480				
98 823 500	3	500				
98 823 520	3	520				
98 823 540	3	540				
98 823 580	3	580				

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 403 460	3	81x23,2x460	M22x1,5	65	91000303	Draht Ø 23,2 mm mit Gewinde M22x1,5 Für Actros / Atego
98 403 470	3	470				
98 403 560	3	560				
98 813 450	7	82x21,2x450	M20x1,5	65	91000301	Draht Ø 21,2 mm mit Gewinde M20x1,5 Für Actros / Atego
98 413 160	0	84,5x16x160	M16x1,5	70	91000205	
98 903 ...	0	91x20x...	M20x1,5	90	91000301	
98 943 160	0	91x20x160	M20x1,5	110	91000301	Für Actros / Atego
98 943 205	0	205				
98 943 225	0	225				
98 943 240	0	240				
98 943 265	0	265				
98 943 285	0	285				
98 943 300	0	300				
98 943 320	0	320				
98 943 350	0	350				
98 943 400	0	400				
98 913 160	1	91x20x160	M20x1,5	175	91000301	
98 913 210	1	210				
98 913 230	1	230				
98 913 245	1	245				
98 913 260	1	260				
98 913 270	1	270				
98 913 280	1	280				
98 913 290	1	290				
98 913 310	1	310				
98 913 330	1	330				
98 913 360	1	360				
98 913 385	1	385				
98 913 390	1	390				
98 913 400	1	400				
98 913 410	1	410				
98 913 420	1	420				
98 913 430	1	430				

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 913 450	1	91x20x450	M20x1,5	175	91000301	
99 913 480	1	480				
98 913 500	1	500				
98 973 230	1	91x20x230/340	M20x1,5	175	91000301	
98 953 310	0	91x22x310	M22x1,5	110	91000303	Für Actros / Atego
98 953 360	0	360				
98 923 280	2	91x24x280	M24x1,5	45	91000304	
98 923 300	2	300				
98 923 320	2	320				
98 923 350	2	350				
98 923 370	2	370				
98 923 390	2	390				
98 923 410	2	410				
98 923 420	2	420				
98 923 430	2	430				
98 923 500	2	500				
98 933 310	3/7	91x24x310	M24x1,5	45,5	91000304	
98 933 350	3/7	350				
98 933 370	3/7	370				
98 513 ...	1	101x22x...	M22x1,5		91000303	
98 543 460	0	101x24x460	M24x1,5	150	91000304	
98 553 280	1	101x24x280	M24x1,5	175	91000304	
98 553 300	1	300				
98 553 340	1	340				
98 553 360	1	360				
98 553 380	1	380				
98 553 420	1	420				
98 553 450	1	450				
98 553 460	1	460				
98 553 475	1	475				
98 553 500	1	500				
98 553 520	1	520				
98 553 540	1	540				

Federbriden-Typenliste: M E R C E D E S

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 553 550	1	101x24x550	M24x1,5	175	91000304	
98 553 575	1	575				
98 553 600	1	600				
98 583 420	1	102x24x420	M24x2	150	91000305	Für Actros / Atego
98 583 435	1	435				
98 583 485	1	485				
98 583 520	1	520				
98 583 550	1	550				
98 573 ...	1	101x24x.../...	M24x1,5	175	91000304	
98 523 360	3/7	101x24x360	M24x1,5	50	91000304	
98 523 380	3/7	380				
98 523 410	3/7	410				
98 523 425	3/7	425				
98 523 450	3/7	450				
98 523 460	3/7	460				
98 523 480	3/7	480				
98 523 500	3/7	500				
98 523 550	3/7	550				
98 593 360	3/7	100x27x360	M27x2	50,5	91000401	Für Actros / Atego
98 593 380	3/7	380				
98 593 415	3/7	415				
98 593 430	3/7	430				
98 593 450	3/7	450				
98 999 939	2	130x21,2x339				
98 423 ...	0	136x24x...	M24x2	110	91000305	Für Actros / Atego
98 999 926	2	156x24x390	M24x1,5	78	91000304	

Federbriden-Typenliste: R O R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 600 480	2	128x22x480	M22x1,5	66	91000303	Universalbride Gew.-Länge: 280 mm
98 640 ...	2	128,5/131x22,9x...	M24x2	64	91000305	
98 620 ...	3	147x24x...	M24x2		91000305	

Federbriden-Typenliste: R V I

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 715 105	0	78x14x105				
98 715 115	0	115				
98 968 ...	4	72x16x...	M16x1,5		91000205	
98 705 ...	0	75x18x...	M18x1,5			
98 938 ...	1	82x20x...	M20x1,5	160	91000301	
98 908 ...	0	92,5x20x...	M20x2,5	140	91000209	
98 948 ...	1	92,5x24x...	M24x2	70	91000210	
98 978 ...	7	92,5x27x...	M27x2	70	91000401	
98 928 ...	0	162x18x...	M18x1,5	400	91000208	
98 918 ...	0	102,5x20x...	M20x1,5	115	91000209	
98 958 ...	3	102x24x...	M24x2	70	91000305	
98 988 ...	7	101x26x...	M27x2	70	91000401	breit geschm. Draht Ø 26 mm mit Gewinde M27x2

Federbriden-Typenliste: S. A. F.

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 311 ...	2	80x16x...	M16x2		91000206	
98 309 ...	4	82x16x...	M16x2		91000206	
98 301 ...	4	80x24x...	M24x3		91000210	
98 428 310	4	101x24x310	M24x3		91000210	
98 428 350	4	350				
98 302 340	4	101x24x340	M24x2		91000305	
98 619 ...	2	134x22x...	M22x1,5	67	91000303	
98 629 267	2	128/134x22x267	M22x1,5	64	91000303	
98 629 304	2	304				
98 328 ...	2	134x20x...	M20x1,5	67	91000301	
98 408 287	2	134x24x287	M24x2	67	91000305	
98 408 307	2	307				
98 408 327	2	327				
98 408 372	2	372				
98 322 ...	4	137x24x...	M24x2		91000305	
98 138 ...	0	140x20x...	M20x1,5	101	91000301	
98 148 ...	0	145x30x...	M30x2		91000211	
98 313 318	2	146x24x...	M24x2	73	91000305	
98 649 ...	1	147x22x...	M22x1,5	73,5	91000303	
98 639 286	2	147x22x286	M22x1,5	73,5	91000303	Mit Einbuchtung in einem Schenkel
98 639 321	2	321				
98 303 ...	4	151x24x...	M24x2		91000305	
98 304 ...	4	151x30x...	M30x2		91000211	

Federbriden-Typenliste: S. A. F.

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 418 ...	2	156x24x...	M24x2		91000305	
98 314 ...	2	159x24x...	M24x2		91000305	
98 318 ...	4	159x24x...	M24x2		91000305	
98 321 ...	2	162x24x...	M24x3		91000210	
98 158 ...	0	168x24x...	M24x3		91000210	
98 315 ...	2	173x36x...	M36			
98 305 ...	2	208x10x...	M10x1,5		91000200	
98 306 ...	2	278x10x...	M10x1,5		91000200	

Federbriden-Typenliste: S C A N I A

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 910 227	0	92x20x227	M20x2,5	140	91000209	
98 910 240	0	240				
98 920 193	0	93x22x193	M22x2,5	130	91000600	= 98 960 ...
98 920 203	0	203				
98 920 223	0	223				
98 920 227	0	227				
98 920 240	0	240				
98 920 260	0	260				
98 960 187	0	93x22x187	M22x2,5	130	91000600	= 98 920 ...
98 960 215	0	215				
98 510 305	0	103x22x305	M22x2,5	130	91000600	
98 300 309	12	105x22x...	M24x3		91000210	
98 550 ...	0	91/103x22x...	M22x2,5	130	91000600	
98 560 ...	10	91/103x22x...	M22x2,5	130	91000600	
98 500 390	7	92/103x22x300	M22x2,5	130	91000600	
98 570 370	11	92/105x22x370	M22x2,5	130	91000600	
98 570 425	11	425				
98 530 325	0	103/105x22x...	M22x2,5	130	91000600	gekröpft
98 930 320	0	91x24x320	M24x3	130	91000210	
98 930 350	0	350				
98 519 278	0	103x24x278	M24x3	130	91000210	
98 540 318	0	103x24x318	M24x3	130	91000210	gekröpft
98 540 338	0	338				
98 540 352	0	352				
98 950 311	0	98/92x24x311	M24x3	40	91000210	
98 950 322	0	322				
98 950 410	0	410				

Federbriden-Typenliste: S C A N I A

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 970 315	1	92/99x24x315	M24x3	130	91000210	
98 580 400	11	92/103x24x400	M24x3	130	91000210	
98 580 550	11	550				
98 940 ...	0	92x27x...	M27x3	130		
98 630 380	13	175/201x27x380	M27x3			
98 590 ...	1	94/97,5x30x...	M30x3,5	130	91000212	
98 520 310	7	104x30x310	M30x3,5	130	91000212	
98 520 350	7	350				

Federbriden-Typenliste: S T E Y R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bermerkungen
98 904 ...	0	93x20x...	M20			

Federbriden-Typenliste: T R A I L O R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bermerkungen
98 900 326	2	90x22x326	M22x2,5	45	91000213	
98 900 350	2	350				
98 900 372	2	372				
98 900 408	2	408				
98 900 443	2	443				
98 409 ...	2	153x22x...	M22x2,5	77	91000213	
98 901 290	2	150x24x290	M24x2	76	91000305	
98 901 320	2	320				
98 901 350	2	350				

Federbriden-Typenliste: T R O U I L L E T

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bermerkungen
98 602 280	2	128x24x280	M24x2	64	91000305	
98 622 300	2	135x20x300	M20x1,5	67,5	91000301	

Federbriden-Typenliste: V O L V O

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 922 ...	0	52x16x...	M16x1,5		91000205	
98 932 ...	0	78x20x...	M20x2,5	50	91000209	
98 802 ...	4	82x18x...	M18x2,5		91000208	
98 812 315	5	82x20x315	M20x2,5		91000209	
98 912 ...	7	91x24x...	M24x2	70	91000305	
98 902 310	0	91x24x310	M24x3	70	91000210	
98 902 375	0	375				
98 902 420	0	420				
98 952 ...	5	92x24x...	M24x3	385	91000210	
98 542 210	4	102x20x210	M20x2,5		91000209	
98 542 220	4	220				
98 542 235	4	235				
98 542 260	4	260				
98 542 285	4	285				
98 532 ...	0	102x24x...	M24x3	75	91000210	
98 502 185	4	102x24x185	M24x3		91000210	
98 502 210	4	210				
98 502 260	4	260				
98 522 350	5	102x24x350	M24x3	385	91000210	
98 522 380	5	380				
98 522 390	5	390				
98 522 420	5	420				
98 522 450	5	450				
98 522 500	5	500				
98 512 ...	0	104x24x...	M24x2	70	91000210	
98 612 ...	5	162/150x24x...	M24x3	385	91000210	

Federbriden-Typenliste: VW-MAN

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bermerkungen
98 609 ...	0	63x14x...				
98 709 150	2	71x12x150	M12x1,5	36	91000201	
98 709 160	2	160				
98 709 173	2	173				
98 859 110	0	81x14x110	M14x1,5	80	91000203	= 98 847 ...
98 859 125	0	125				
98 859 150	0	150				
98 859 175	0	175				
98 859 200	0	200				
98 829 ...	2	81x14x...	M14x1,5	41	91000203	
98 839 170	0	81x16x170	M16x1,5	65	91000205	
98 909 ...	2	90x16x...	M16x1,5	45	91000205	
98 919 ...	2	91x14x...		46		

Federbriden-Typenliste: W E W E L E R

Bestell-Nr.	Form	Abmessungen	Gewinde	Radius	Si.-Mutter	Bemerkungen
98 939 ...	3	127x24x...	M24x2	64	91000305	

