

	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	HM	
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NR	NR	N	N	
	Z 4	Z 4	Z 4	Z 4	Z 4 = 4	Z 4 = 4	Z 4 = 4	Z 6-8	Z 6-8	Z 6-8	Z 6-8	Z 6-8	Z 6-8	Z 4 = 4	Z 4 = 4	Z 4	Z 4	
	λ40° γ10°	λ40° γ3°	λ40° γ10°	λ40° γ3°	λ40° γ10°	λ40° γ4°	λ# γ10°	λ50° γ3°	λ50° γ-26°	λ50° γ3°	λ50° γ-26°	λ50° γ3°	λ50° γ-26°	λ40° γ10°	λ40° γ4°	λ40° γ-6°	λ45° γ-10°	
	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HA	DIN 6535HB	DIN 6535HA	DIN 6535HA	
	ACR	ATN	ACR	ATN	ACR	ACR	TSM	ATN	TSM	ATN	TSM	ATN	TSM	ACR	ACR	TSM	TSM	
	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	h9	
	S717	S217	S718	S218	S761	S260	S766	S225	S525	S226	S526	S227	S527	S765	S264	S524	S521	
	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	4,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	3,00 - 20,00	6,00 - 20,00	3,00 - 20,00	6,00 - 20,00	6,00 - 20,00	3,00 - 16,00	3,00 - 16,00	
AMG	407	407	408	408	409	409	410	411	411	412	412	413	413	414	415	416	417	ISO
1.1	■110C		■70C		■140D		■140D							■140D				P 1
1.2	■110C		■70C		■140D		■140D							■140D				P 1
1.3	■100C		■65C		■130D		■130D							■130D				P 2
1.4	■100C		■65C		■130D		■130D							■130D				P 3
1.5	■95C		■60C		■120D		■120D							■120D				P 4
1.6		■72C		■45C		■110D		■90C		■72C		■45C			■110D			H 1
1.7					■85B			■70A		■56A		■35A		■85B	■56A	■70A		H 3
1.8								■50A		■40A		■25A			■40A	■50A		H 4
2.1	■55B		■40B		■80C		■80C							■80C				M 1
2.2	■55B		■35B		■70C		■70C							■70C				M 3
2.3		■56B		■35B		■70C		■70B		■56B		■35B			■70C			M 2
2.4		■40B		■25B		■50C		■50B		■40B		■25B			■50C			S 2
3.1	■135C		■85C		■170D		■170D							■170D				K 1
3.2	■120C		■75C		■150D		■150D							■150D				K 2
3.3	■100C		■65C		■130D		■130D							■130D				K 3
3.4	■95C		■60C		■120D		■120D							■120D				K 4
4.1																		S 1
4.2	■55B		■35B		■70C		■70C							■70C				S 2
4.3		■40B		■25B		■50C		■50B		■40B		■25B			■50C			S 3
5.1																		S 1
5.2	■55B		■35B		■70C		■70C							■70C				S 2
5.3		■40B		■25B		■50C		■50B		■40B		■25B			■50C			S 3
6.1	●200E		●125E															N 3
6.2	●190E		●115E															N 4
6.3	●175E		●110E															N 3
6.4	●160E		●100E															N 4
7.1	●200E		●125E															N 1
7.2	●190E		●115E															N 1
7.3	●175E		●110E															N 1
7.4	●160E		●100E															N 2
8.1																		O
8.2																		O
8.3																		O
9.1																		H
10.1																		O