

Fahrzeug model/type	serienmäßiger Lochkreis OE-bolt pattern	serienmäßige Mittenzentr. centre bore	mögliche Adaptionen possible Adaption	Lochkreis bolt pattern	Mittenzentr. centre bore	Breite thickness	System System	Art.-Nr. part-no.
Audi/VW/Seat/Skoda	5/100	57,1	Toyota	5/114,3	60,1	20 mm	DR A M12x1,5	402655711
						25 mm	DR A M12x1,5	502655711
			Honda	5/114,3	64,0	20 mm	DR A M12x1,5	402655712
						25 mm	DR A M12x1,5	502655712
			Nissan	5/114,3	66,2	20 mm	DR A M12x1,5	402655713
						25 mm	DR A M12x1,5	502655713
			Mazda/Mits./Kia/Hyundai	5/114,3	67,1	20 mm	DR A M12x1,5	402655714
						25 mm	DR A M12x1,5	502655714
						30 mm	DR A M12x1,5	602655714
			BMW	5/120	72,5	20 mm	DR A M12x1,5	40275571
						25 mm	DR A M12x1,5	50275571
						30 mm	DR A M12x1,5	60275571
						35 mm	DR A M12x1,5	70275571
			Porsche	5/130	71,6	15 mm	DR M14x1,5	30295572
						20 mm	DR M14x1,5	40295572
						25 mm	DR M14x1,5	50295572
						30 mm	DR M14x1,5	60295572
						35 mm	DR M14x1,5	70295572
						40 mm	DR M14x1,5	80295572
					45 mm	DR M14x1,5	90295572	
Audi/VW/Seat/Skoda	5/112	57,1	Audi / VW	5/100	57,1	20 mm	DR A M14x1,5	40525571
						25 mm	DR A M14x1,5	50525571
						30 mm	DR A M14x1,5	60525571
			Ford/Volvo	5/108	63,3	20 mm	DR A M14x1,5	40535571
						25 mm	DR A M14x1,5	50535571
						30 mm	DR A M14x1,5	60535571
						35 mm	DR A M14x1,5	70535571
			Opel	5/110	65,0	20 mm	DR A M12x1,5	40545571
						25 mm	DR A M12x1,5	50545571
						30 mm	DR A M12x1,5	60545571
			Mercedes	5/112	66,5	20 mm	DR A M12x1,5	40555572
						25 mm	DR A M12x1,5	50555572
			Mercedes	5/112	66,5	20 mm	DR A M14x1,5	40555573
						25 mm	DR A M14x1,5	50555573
			Toyota	5/114,3	60,1	20 mm	DR A M12x1,5	405655711
						25 mm	DR A M12x1,5	505655711
			Honda	5/114,3	64,0	20 mm	DR A M12x1,5	405655712
						25 mm	DR A M12x1,5	505655712
			Nissan	5/114,3	66,2	20 mm	DR A M12x1,5	405655713
						25 mm	DR A M12x1,5	505655713
			Mazda/Mits./Kia/Hyundai	5/114,3	67,1	20 mm	DR A M12x1,5	405655714
						25 mm	DR A M12x1,5	505655714
						30 mm	DR A M12x1,5	605655714
			VW T5/Touareg	5/120	65,0	25 mm	DR A M14x1,5	50575572
						30 mm	DR A M14x1,5	60575572
			BMW	5/120	72,5	20 mm	DR A M12x1,5	40575571
						25 mm	DR A M12x1,5	50575571
			Porsche	5/130	71,6	15 mm	DR M14x1,5	30595571
						20 mm	DR M14x1,5	40595571
						22 mm	DR M14x1,5	44595571
25 mm	DR M14x1,5	50595571						
30 mm	DR M14x1,5	60595571						
35 mm	DR M14x1,5	70595571						
40 mm	DR M14x1,5	80595571						
		45 mm	DR M14x1,5	90595571				
Audi	5/112	66,5	Audi / VW	5/112	57,1	15 mm	DR	3055665571**
						20 mm	DR	4055665571
						22 mm	DR A M14x1,5	4455665571
						25 mm	DR A M14x1,5	5055665571
						30 mm	DR A M14x1,5	6055665571
T5/Touareg	5/120	65,0	Audi / VW	5/112	57,1	20 mm	DR A M14x1,5	40755650
						25 mm	DR A M14x1,5	50755650
			Touareg	5/130	71,6	25 mm	DR A M14x1,5	50795650
BMW								
BMW E30	4/100	57,1	Porsche	5/130	71,6	25 mm	DR A M12x1,5	5029571
						30 mm	DR A M12x1,5	6029571
						35 mm	DR A M12x1,5	7029571
						40 mm	DR A M12x1,5	8029571
						45 mm	DR A M12x1,5	9029571
BMW M12x1,5	5/120	72,5	Audi / VW	5/100	57,1	20 mm	DR A M14x1,5	40725725
						25 mm	DR A M14x1,5	50725725
						30 mm	DR A M14x1,5	60725725
			Ford/Volvo	5/108	63,3	20 mm	DR A M12x1,5	40735725
						25 mm	DR A M12x1,5	50735725
						30 mm	DR A M12x1,5	60735725
						35 mm	DR A M12x1,5	70735725

Fahrzeug model/type	serienmäßiger Lochkreis OE-bolt pattern	serienmäßige Mittenzentr. centre bore	mögliche Adaptionen possible Adaption	Lochkreis bolt pattern	Mittenzentr. centre bore	Breite thickness	System System	Art.-Nr. part-no.			
BMW M12x1,5	5/120	72,5	Opel	5/110	65,0	20 mm	DRA M12x1,5	40745725			
						25 mm	DRA M12x1,5	50745725			
						30 mm	DRA M12x1,5	60745725			
			Audi / VW	5/112	57,1		20 mm		20 mm	DRA M14x1,5	407557251
							25 mm		25 mm	DRA M14x1,5	507557251
			Mercedes	5/112	66,5		20 mm		20 mm	DRA M12x1,5	407557252
							25 mm		25 mm	DRA M12x1,5	507557252
							30 mm		30 mm	DRA M12x1,5	607557252
			Mercedes	5/112	66,5		20 mm		20 mm	DRA M14x1,5	407557253
							25 mm		25 mm	DRA M14x1,5	507557253
							30 mm		30 mm	DRA M14x1,5	607557253
			Toyota	5/114,3	60,1		20 mm		20 mm	DRA M12x1,5	407657251
							25 mm		25 mm	DRA M12x1,5	507657251
							30 mm		30 mm	DRA M12x1,5	607657251
			Honda	5/114,3	64,0		20 mm		20 mm	DRA M12x1,5	407657252
							25 mm		25 mm	DRA M12x1,5	507657252
							30 mm		30 mm	DRA M12x1,5	607657252
			Nissan	5/114,3	66,2		20 mm		20 mm	DRA M12x1,5	407657253
							25 mm		25 mm	DRA M12x1,5	507657253
							30 mm		30 mm	DRA M12x1,5	607657253
			Mazda/Mits./Kia/Hyundai	5/114,3	67,1		20 mm		20 mm	DRA M12x1,5	407657254
25 mm		25 mm					DRA M12x1,5	507657254			
30 mm		30 mm					DRA M12x1,5	607657254			
Porsche	5/130	71,6		15 mm		15 mm	DRM M14x1,5	30795725			
				20 mm		20 mm	DRM M14x1,5	40795725			
				25 mm		25 mm	DRM M14x1,5	50795725			
				30 mm		30 mm	DRM M14x1,5	60795725			
BMW M14x1,25	5/120	72,5	Porsche Cayenne	5/130	71,6	30 mm	DRA M14x1,5	607957251			
						35 mm	DRA M14x1,5	707957251			
						40 mm	DRA M14x1,5	807957251			
						45 mm	DRA M14x1,5	907957251			
						50 mm	DRA M14x1,5	1007957251			
BMW M14x1,25	5/120	74,0	Porsche Cayenne	5/130	71,6	30 mm	DRA M14x1,5	607957401			
						35 mm	DRA M14x1,5	707957401			
						40 mm	DRA M14x1,5	807957401			
						45 mm	DRA M14x1,5	907957401			
						50 mm	DRA M14x1,5	1007957401			

CITROEN/PEUGEOT

Citroen/Peugeot	4/108	65,0	Alfa/Fiat	4/98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40314650												
						25 mm	DRA M12x1,25	50314650												
						30 mm	DRA M12x1,25	60314650												
						35 mm	DRA M12x1,25	70314650												
						40 mm	DRA M12x1,25	80314650												
						45 mm	DRA M12x1,25	90314650												
						Opel	4/100	56,6				20 mm	DRA M12x1,5	403246501						
												25 mm	DRA M12x1,5	503246501						
												30 mm	DRA M12x1,5	603246501						
												35 mm	DRA M12x1,5	703246501						
												40 mm	DRA M12x1,5	803246501						
												45 mm	DRA M12x1,5	903246501						
												Audi / VW	4/100	57,1				20 mm	DRA M12x1,5	403246502
																		25 mm	DRA M12x1,5	503246502
																		30 mm	DRA M12x1,5	603246502
			35 mm	DRA M12x1,5	703246502															
			40 mm	DRA M12x1,5	803246502															
			45 mm	DRA M12x1,5	903246502															
			Renault	4/100	60,1				20 mm	DRA M12x1,5	403246503									
									25 mm	DRA M12x1,5	503246503									
									30 mm	DRA M12x1,5	603246503									
									35 mm	DRA M12x1,5	703246503									
									40 mm	DRA M12x1,5	803246503									
									45 mm	DRA M12x1,5	903246503									
									Audi	4/108	57,1				20 mm	DRA M14x1,5	403346501			
															25 mm	DRA M14x1,5	503346501			
															30 mm	DRA M14x1,5	603346501			
															35 mm	DRA M14x1,5	703346501			
			40 mm	DRA M14x1,5	803346501															
			45 mm	DRA M14x1,5	903346501															
			Ford	4/108	63,3										20 mm	DRA M12x1,5	403346502			
															25 mm	DRA M12x1,5	503346502			
															30 mm	DRA M12x1,5	603346502			
															35 mm	DRA M12x1,5	703346502			
									40 mm	DRA M12x1,5	803346502									
									45 mm	DRA M12x1,5	903346502									

Fahrzeug model/type	serienmäßiger Lochkreis OE-bolt pattern	serienmäßige Mittenzentr. centre bore	mögliche Adaptionen possible Adaption	Lochkreis bolt pattern	Mittenzentr. centre bore	Breite thickness	System System	Art.-Nr. part-no.
Citroen/Peugeot	4/108	65,0	Honda	4/114,3	64,0	20 mm	DRA M12x1,5	403646501
						25 mm	DRA M12x1,5	503646501
						30 mm	DRA M12x1,5	603646501
						35 mm	DRA M12x1,5	703646501
						40 mm	DRA M12x1,5	803646501
			Hyundai/Kia/Mitsubishi	4/114,3	67,1	20 mm	DRA M12x1,5	403646502
						25 mm	DRA M12x1,5	503646502
						30 mm	DRA M12x1,5	603646502
						35 mm	DRA M12x1,5	703646502
						40 mm	DRA M12x1,5	803646502
Citroen/Peugeot	5/108	65,0	Mercedes	5/112	66,5	20 mm	DRA M12x1,5	403556502
						25 mm	DRA M12x1,5	503556502
			Mercedes	5/112	66,5	20 mm	DRA M14x1,5	403556503
						25 mm	DRA M14x1,5	503556503

FORD

Ford	4/108	63,3	Opel	4/100	56,6	20 mm	DRA M12x1,5	403246330*
						25 mm	DRA M12x1,5	503246330*
						30 mm	DRA M12x1,5	603246330
			VW	4/100	57,1	20 mm	DRA M12x1,5	40324633*
						25 mm	DRA M12x1,5	50324633*
						30 mm	DRA M12x1,5	60324633
			Audi	4/108	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	403346331*
						25 mm	DRA M14x1,5	503346331*
						30 mm	DRA M14x1,5	603346331
			Citroen/Peugeot	4/108	65,0	20 mm	DRA M12x1,25	403346332*
25 mm	DRA M12x1,25	503346332*						
30 mm	DRA M12x1,25	603346332						

HONDA

Honda	4/100	56,1	Alfa/Fiat	4/98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40214561*
						25 mm	DRA M12x1,25	50214561*
			Audi	4/108	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40234561*
						25 mm	DRA M14x1,5	50234561*
Honda	4/114,3	64,0	Alfa/Fiat	4/98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40614640*
						25 mm	DRA M12x1,25	50614640*
			Opel	4/100	56,6	20 mm	DRA M12x1,5	406246401*
						25 mm	DRA M12x1,5	506246401*
			Audi/VW	4/100	57,1	20 mm	DRA M12x1,5	406246402*
						25 mm	DRA M12x1,5	506246402*
			Renault	4/100	60,1	20 mm	DRA M12x1,5	406246403*
						25 mm	DRA M12x1,5	506246403*
			Audi	4/108	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40634640*
						25 mm	DRA M14x1,5	50634640*
Honda	5/114,3	64,0	Audi/VW	5/100	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40625640*
						25 mm	DRA M14x1,5	50625640*
			Opel	5/110	65,0	20 mm	DRA M12x1,5	40645640*
						25 mm	DRA M12x1,5	50645640*
			Audi/VW	5/112	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	406556401*
						25 mm	DRA M14x1,5	506556401*
			Mercedes	5/112	66,5	20 mm	DRA M12x1,5	406556402*
						25 mm	DRA M12x1,5	506556402*
			Mercedes	5/112	66,5	20 mm	DRA M14x1,5	406556403*
						25 mm	DRA M14x1,5	506556403*
			BMW	5/120	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675640*
						25 mm	DRA M12x1,5	50675640*
Porsche	5/130	71,6	20 mm	DRM M14x1,5	40695640*			
			25 mm	DRM M14x1,5	50695640*			

HYUNDAI

Hyundai	5/114,3	67,1	Opel	5/110	65	20 mm	DRA M12x1,5	40645671*
						25 mm	DRA M12x1,5	50645671*
			AUDI/VW	5/112	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40655671*
						25 mm	DRA M14x1,5	50655671*
			BMW	5/120	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675671*
						25 mm	DRA M12x1,5	50675671*
			Porsche	5/130	71,6	20 mm	DRM M14x1,5	40695671*
						25 mm	DRM M14x1,5	50695671*

KIA

Kia	5/114,3	67,1	Opel	5/110	65	20 mm	DRA M12x1,5	40645671*
						25 mm	DRA M12x1,5	50645671*
			AUDI/VW	5/112	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40655671*
						25 mm	DRA M14x1,5	50655671*

Fahrzeug model/type	serienmäßiger Lochkreis OE-bolt pattern	serienmäßige Mittenzentr. centre bore	mögliche Adaptionen possible Adaption	Lochkreis bolt pattern	Mittenzentr. centre bore	Breite thickness	System System	Art.-Nr. part-no.
Kia	5/114,3	67,1	BMW	5/120	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675671*
				25 mm	DRA M12x1,5	50675671*		
			Porsche	5/130	71,6	20 mm	DRM M14x1,5	40695671*
				25 mm	DRM M14x1,5	50695671*		

LOTUS

Elise/MG F	4/95,25	56,7	Opel	4/100	56,6	20 mm	DRA M12x1,5	40024567*
				25 mm	DRA M12x1,5	50024567*		
			VW	4/100	57,1	20 mm	DRA M12x1,5	400245673*
				25 mm	DRA M12x1,5	500245673*		

MAZDA

Mazda	4/100	54,1	Alfa/Fiat	4/98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40214541*
				25 mm	DRA M12x1,25	50214541*		
			Audi	4/108	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	402345411*
				25 mm	DRA M14x1,5	502345411*		
			Citroen/Peugeot	4/108	65,0	20 mm	DRA M12x1,25	402345412*
				25 mm	DRA M12x1,25	502345412*		
Mazda	5/114,3	67,1	Opel	5/110	65,0	20 mm	DRA M12x1,5	40645671*
				25 mm	DRA M12x1,5	50645671*		
			AUDI/VW	5/112	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40655671*
				25 mm	DRA M14x1,5	50655671*		
			BMW	5/120	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675671*
				25 mm	DRA M12x1,5	50675671*		
			Porsche	5/130	71,6	20 mm	DRM M14x1,5	40695671*
				25 mm	DRM M14x1,5	50695671*		

MERCEDES BENZ

Mercedes Benz M12x1,5	5/112	66,5	Audi / VW	5/100	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	405256652			
				25 mm	DRA M14x1,5	505256652					
				30 mm	DRA M14x1,5	605256652					
			Ford/Volvo	5/108	63,3		20 mm	DRA M12x1,5	405356652		405356652
							25 mm	DRA M12x1,5	505356652		
							30 mm	DRA M12x1,5	605356652		
							35 mm	DRA M12x1,5	705356652		
							20 mm	DRA M12x1,5	405456652		
			Opel	5/110	65,0		25 mm	DRA M12x1,5	505456652		505456652
							30 mm	DRA M12x1,5	605456652		
							20 mm	DRA M12x1,5	4056566512		
			Toyota	5/114,3	60,1		25 mm	DRA M12x1,5	5056566512		5056566512
							30 mm	DRA M12x1,5	6056566512		
							20 mm	DRA M12x1,5	4056566522		
			Honda	5/114,3	64,0		25 mm	DRA M12x1,5	5056566522		5056566522
							30 mm	DRA M12x1,5	6056566522		
							20 mm	DRA M12x1,5	4056566532		
			Nissan	5/114,3	66,2		25 mm	DRA M12x1,5	5056566532		5056566532
							30 mm	DRA M12x1,5	6056566532		
							20 mm	DRA M12x1,5	4056566542		
			Mazda/Mits./Kia/Hyundai	5/114,3	67,1		25 mm	DRA M12x1,5	5056566542		5056566542
							30 mm	DRA M12x1,5	6056566542		
							20 mm	DRA M12x1,5	405756652		
			BMW	5/120	72,5		25 mm	DRA M12x1,5	505756652		505756652
20 mm	DRM M14x1,5	40595665									
25 mm	DRM M14x1,5	50595665									
Porsche	5/130	71,6		30 mm	DRM M14x1,5	60595665		60595665			
				35 mm	DRM M14x1,5	70595665					
				20 mm	DRA M12x1,5	4056566533					
Mercedes Benz M14x1,5	5/112	66,5	Nissan	5/114,3	66,2	25 mm	DRA M12x1,5	5056566533			
				30 mm	DRA M12x1,5	6056566533					
				20 mm	DRA M12x1,5	4056566543					
Mazda/Mits./Kia/Hyundai	5/114,3	67,1		25 mm	DRA M12x1,5	5056566543		5056566543			
				30 mm	DRA M12x1,5	6056566543					
				20 mm	DRA M12x1,5	405756653					
BMW	5/120	72,5		25 mm	DRA M12x1,5	505756653		505756653			

MITSUBISHI

Mitsubishi	4/100	56,1	Alfa/Fiat	4/98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40214561*
				25 mm	DRA M12x1,25	50214561*		
			Audi	4/108	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40234561*
				25 mm	DRA M14x1,5	50234561*		
Mitsubishi	5/114,3	67,1	Opel	5/110	65	20 mm	DRA M12x1,5	40645671*
				25 mm	DRA M12x1,5	50645671*		
			AUDI/VW	5/112	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40655671*
				25 mm	DRA M14x1,5	50655671*		
			BMW	5/120	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675671*
				25 mm	DRA M12x1,5	50675671*		

Fahrzeug model/type	serienmäßiger Lochkreis OE-bolt pattern	serienmäßige Mittenzentr. centre bore	mögliche Adaptionen possible Adaption	Lochkreis bolt pattern	Mittenzentr. centre bore	Breite thickness	System System	Art.-Nr. part-no.
------------------------	---	---	---	---------------------------	-----------------------------	---------------------	------------------	----------------------

Mitsubishi	5/114,3	67,1	Porsche	5/130	71,6	20 mm	DRM M14x1,5	40695671*
						25 mm	DRM M14x1,5	50695671*

NISSAN/INFINITI

Nissan/Infiniti	5/114,3	66,2	BMW	5/120	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675662*
						25 mm	DRA M12x1,5	50675662*
			Porsche	5/130	71,6	20 mm	DRM M14x1,5	40695662*
						25 mm	DRM M14x1,5	50695662*

OPEL

Opel	4/100	56,6	Alfa/Fiat	4./98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40214566			
						25 mm	DRA M12x1,25	50214566			
			Audi	4/108	57,1				20 mm	DRA M14x1,5	402345661
									25 mm	DRA M14x1,5	502345661
			Ford	4/108	63,3				20 mm	DRA M12x1,5	402345662
									25 mm	DRA M12x1,5	502345662
			Citroen/Peugeot	4/108	65,0				20 mm	DRA M12x1,25	402345663
									25 mm	DRA M12x1,25	502345663
			Honda	4/114,3	64,0				20 mm	DRA M12x1,5	402645661
									25 mm	DRA M12x1,5	502645661
			Hyundai/Kia/Mitsubishi	4/114,3	67,1				20 mm	DRA M12x1,5	402645662
									25 mm	DRA M12x1,5	502645662
			VW Käfer	4/130	78,6				20 mm	DRA M14x1,5	40294566
									25 mm	DRA M14x1,5	50294566
			Porsche	5/130	71,6				25 mm	DRA M12x1,5	5029566
									30 mm	DRA M12x1,5	6029566
35 mm	DRA M12x1,5	7029566									
40 mm	DRA M12x1,5	8029566									
						45 mm	DRA M12x1,5	9029566			
Opel	5/110	65,0	Audi / VW	5/100	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40425650			
						22 mm	DRA M14x1,5	44425650			
						25 mm	DRA M14x1,5	50425650			
						30 mm	DRA M14x1,5	60425650			
			Ford/Volvo	5/108	63,3				20 mm	DRA M12x1,5	40435650
									22 mm	DRA M12x1,5	44435650
									25 mm	DRA M12x1,5	50435650
									30 mm	DRA M12x1,5	60435650
									35 mm	DRA M12x1,5	70435650
									22 mm	DRA M14x1,5	44455650
									25 mm	DRA M14x1,5	50455650
									30 mm	DRA M14x1,5	60455650
			Mercedes	5/112	66,5				20 mm	DRA M12x1,5	404556502
									25 mm	DRA M12x1,5	504556502
			Mercedes	5/112	66,5				20 mm	DRA M14x1,5	404556503
									25 mm	DRA M14x1,5	504556503
			Toyota	5/114,3	60,1				20 mm	DRA M12x1,5	404656501
									22 mm	DRA M12x1,5	444656501
									25 mm	DRA M12x1,5	504656501
			Honda	5/114,3	64,0				20 mm	DRA M12x1,5	404656502
									22 mm	DRA M12x1,5	444656502
									25 mm	DRA M12x1,5	504656502
			Nissan	5/114,3	66,2				20 mm	DRA M12x1,5	404656503
									25 mm	DRA M12x1,5	504656503
									30 mm	DRA M12x1,5	604656504
			Mazda/Mits./Kia/Hyundai	5/114,3	67,1				20 mm	DRA M12x1,5	404656504
									25 mm	DRA M12x1,5	504656504
									30 mm	DRA M12x1,5	604656504
			BMW	5/120	72,5				20 mm	DRA M12x1,5	40475650
									25 mm	DRA M12x1,5	50475650
Porsche	5/130	71,6				20 mm	DRM M14x1,5	40495650			
						25 mm	DRM M14x1,5	50495650			
						30 mm	DRM M14x1,5	60495650			

PEUGEOT

Renault	siehe Citroen, Seite 166							
---------	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--

RENAULT

Renault	4/100	60,1	Alfa/Fiat	4./98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40214601			
						25 mm	DRA M12x1,25	50214601			
			Audi	4/108	57,1				20 mm	DRA M14x1,5	402346011
									25 mm	DRA M14x1,5	502346011
			Ford	4/108	63,3				20 mm	DRA M12x1,5	402346012
									25 mm	DRA M12x1,5	502346012
			Citroen/Peugeot	4/108	65,0				20 mm	DRA M12x1,25	402346013
									25 mm	DRA M12x1,25	502346013

Fahrzeug model/type	serienmäßiger Lochkreis OE-bolt pattern	serienmäßige Mittenzentr. centre bore	mögliche Adaptionen possible Adaption	Lochkreis bolt pattern	Mittenzentr. centre bore	Breite thickness	System System	Art.-Nr. part-no.	
Renault	4/100	60,1	Honda	4/114,3	64,0	20 mm	DRA M12x1,5	402646011	
				25 mm	DRA M12x1,5	502646011			
	Hyundai/Kia/Mitsubishi	4/114,3	67,1		20 mm	64,0	20 mm	DRA M12x1,5	402646012
					25 mm	64,0	25 mm	DRA M12x1,5	502646012
	VW Käfer	4/130	78,6		20 mm	78,6	20 mm	DRA M14x1,5	40294601
					25 mm	78,6	25 mm	DRA M14x1,5	50294601
	Porsche	5/130	71,6		25 mm	71,6	25 mm	DRA M12x1,5	5029601
					30 mm	71,6	30 mm	DRA M12x1,5	6029601
					35 mm	71,6	35 mm	DRA M12x1,5	7029601
					40 mm	71,6	40 mm	DRA M12x1,5	8029601
				45 mm	71,6	45 mm	DRA M12x1,5	9029601	

TOYOTA

Toyota	5/114,3	60,1	Alfa/Fiat	4/98	58,0	20 mm	DRA M12x1,25	40214541*			
				25 mm	58,0	25 mm	DRA M12x1,25	50214541*			
			Audi	4/108	57,1		20 mm	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	402345411*
							25 mm	57,1	25 mm	DRA M14x1,5	502345411*
			Citroen/Peugeot	4/108	65,0		20 mm	65,0	20 mm	DRA M12x1,25	402345412*
							25 mm	65,0	25 mm	DRA M12x1,25	502345412*
Toyota	5/114,3	60,1	Audi/VW	5/100	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	40625601*			
						25 mm	57,1	25 mm	DRA M14x1,5	50625601*	
			Opel	5/110	65,0		20 mm	65,0	20 mm	DRA M12x1,5	40645601*
							25 mm	65,0	25 mm	DRA M12x1,5	50645601*
			Audi/VW	5/112	57,1		20 mm	57,1	20 mm	DRA M14x1,5	406556011*
							25 mm	57,1	25 mm	DRA M14x1,5	506556011*
			Mercedes	5/112	66,5		20 mm	66,5	20 mm	DRA M12x1,5	406556012*
							25 mm	66,5	25 mm	DRA M12x1,5	506556012*
			Mercedes	5/112	66,5		20 mm	66,5	20 mm	DRA M14x1,5	406556013*
							25 mm	66,5	25 mm	DRA M14x1,5	506556013*
			BMW	5/120	72,5		20 mm	72,5	20 mm	DRA M12x1,5	40675601*
							25 mm	72,5	25 mm	DRA M12x1,5	50675601*
			Porsche	5/130	71,6		25 mm	71,6	25 mm	DRM M14x1,5	50695601*

* bitte beachten Sie Hinweis 8 /Technische Hinweise zu Spurverbreiterungen.
 ** Radnabenlänge am Fahrzeug darf max.14 mm betragen.

* Please see note 8/technical guidelines for wheel spacers.
 ** The wheel hub length at the car can be 14 mm max.

Bei diesen Distanzring-Adaptoren handelt es sich um Sonderanfertigungen die nicht für den Betrieb in dem Bereich der StVZO ausgelegt sind. Um diese Adapter/ Sonderanfertigungen zu montieren sind teilweise erhebliche Umbauarbeiten im Bereich der Karosserie erforderlich. Abnahme nach §21 StVZO gegebenenfalls möglich.

These adapters are special applications and are not TUV approved. For mounting these adapters there may be a lot of bodywork on the car necessary.

Weitere Adapter für Fahrzeuge mit 4-Loch auf Felgen mit 4-Loch und für Fahrzeuge mit 5-Loch auf Felgen mit 5-Loch sind als Sonderanfertigung lieferbar. Anfragen hierzu senden Sie bitte per e-mail an: adapter@h-r.com oder per Telefax an: 02721/10708. Sonderanfertigungen sind bei Bestellung zahlbar. Die Lieferzeit beträgt ca. 6 Wochen nach Bezahlung.

Other adapters for cars with 4-hole to 4-hole wheel and cars with 5-hole to 5-hole wheel are available as special applications. Please send your requests for these to adapter@h-r.com or by fax to 0049-2721-10708. Special applications are payable net before delivery, delivery time is 6 weeks after payment.

Folgende Adapter sind aus technischen Gründen nicht möglich:
 Von Fahrzeugen mit 3-Loch auf Felgen mit 4-Loch.
 Von Fahrzeugen mit 5-Loch auf Felgen mit 6-Loch.
 Von Fahrzeugen mit Lochkreis 4/108 oder grösser auf Felgen mit 5-Loch.

The following adapters are technically not possible:
 Cars with 3-hole to 4-hole wheels.
 Cars with 5-hole to 6-hole wheels.
 Cars with bolt pattern 4/108 or bigger to 5-hole wheels.

