

Zawieszenia gwintowane WEITEC - dzielą się na 3 serie:

Hicon GT:

- regulacja wysokości
- wykonane z ocynkowanej stali
- aluminiowe talerzyki
- sportowo zestrojone zawieszenie dla amatorów sportów wyścigowych
- w zestawie osłony

Hicon TX:

- regulacja wysokości
- regulacja siły odbicia
- wykonane z ocynkowanej stali
- aluminiowe talerzyki
- sportowo zestrojone zawieszenie dla kierowców stawiających pierwsze kroki w sportach wyścigowych wykorzystujących jednak auto również na codzień
- w zestawie osłony

Hicon GTN:

- regulacja wysokości (z przodu na gwincie, z tyłu na talerzykach)
- wykonane z ocynkowanej stali
- sportowo zestrojone zawieszenie w bezkonkurencyjnie niskiej cenie

UWAGA !!! PODANE CENY SĄ CENAMI ORIENTACYJNYMI. FIRMA IMAGO ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO ZMIANY CEN W PRZYPADKU RÓŻNIC KURSU EURO.

Producent / model (Typ)	Wersja / silnik	Rocznik	max dopuszczalne obciążenie osi (w kg)		Obniżenie (w mm)		UWAGI	Hicon GT		Hicon TX		Hicon GTN				
			przód	tył	przód	tył		Numer kat.	Cena detal (22% VAT)	Numer kat.	Cena detal (22% VAT)	Obniżenie (w mm)		Cena detal (22% VAT)		
													przód	tył	Numer kat.	Cena detal (22% VAT)
Alfa Romeo																
Brera; (939)	Coupé	02/06-	-1250	-1100	20-50	20-50		13215014	3 137,72							
			-1300	-1100	20-50	20-50		13215015	3 137,72							
GT; (937)	4Zyl. Diesel / 4cyl. diesel	03/04-	-990	-990	35-65	35-65	27	13215003	3 316,66	18215003	4 211,54					
	6Zyl. / 6cyl.	03/04-	-1040	-990	30-60	30-60	27	13215013	3 316,66	18215013	4 211,54					
Mito; (955)		09/08-	-900	-850	20-50	30-55		13215012	2 600,76							
			901-1000	-850	20-50	30-55		13215022	2 600,76							
147; (937)		01/01-	-990	-980	35-65	35-65	27	13215003	3 316,66	18215003	4 211,54					
	GTA	02/03-	-1040	-990	25-50	25-50	27	13215013	3 316,66	18215013	4 211,54					
156; (932)	Lim., Sportwagon / sedan, sportwagon	10/97-	-990	-980	35-65	35-65		13215001	3 316,66	18215001	4 211,54					
	Lim., Sportwagon, inkl. GTA / sedan, sportwagon incl. GTA	10/97-	-1060	-980	35-65	35-65		13215002	3 316,66	18215002	4 211,54					
159; (939)	Lim., Frontantrieb, Allrad / sedan; 2WD, 4WD	09/05-	-1250	-1100	20-50	20-50		13215014	3 137,72							
			-1300	-1100	20-50	20-50		13215015	3 137,72							
159; (939)	Sportwagon; Frontantrieb, Allrad / sportwagon; 2WD, 4WD	06/06-	-1250	-1100	20-50	20-50		13215016	3 137,72							
			-1300	-1100	20-50	20-50		13215017	3 137,72							
Audi																
A3; (8L)	Frontantrieb / 2WD	09/96-	-1020	-1025	30-50	30-50	42,91,121	13210005	2 600,76	18210005	3 495,64					
	Quattro / 4WD	12/96-	-1040	-1050	30-50	30-50		13280031	2 708,19	18280031	3 603,03					
A3 inkl. Sportback; (8P)	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm	05/03-	-1035	-1005	35-65	35-65	4,6,71,188	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,6,72,188	13210080	2 779,75	18210080	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm		1036-1105	-1005	35-65	35-65	4,6,71,188	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,6,72,188	13210069	2 779,75	18210069	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm		1106-1170	-1005	35-65	35-65	4,6,71,188	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,6,72,188	13210070	2 779,75	18210070	3 674,63					
A3 Quattro / 4WD inkl. Sportback; (8P)		09/03-	-1105	-1160	30-50	30-50	6,71	13280028	2 779,75	18280028	3 674,63					
			1106-1170	-1160	30-50	30-50	6,71	13280029	2 779,75	18280029	3 674,63					
S3; (8L)		06/99-	-1040	-1050	30-50	30-50		13280031	2 708,19	18280031	3 603,03					
S3; (8P)		01/07-	-1130	-1085	10-40	10-40	6,71,188	13280029	2 779,75	18280029	3 674,63					
A4; (B5)	Lim.; Frontantrieb bis Fahrgestell Nr. 8D*X 199999	09/94-01/99	-1070	-1045	40-70	40-70	4,112	13210007	2 779,75	18210007	3 674,63	40-70	30-50	13410007	1884,91	
	sedan; 2WD up to chassis no. 8D*X 199999		1071-1150	-1045	40-70	40-70	4,112	13210037	2 779,75	18210037	3 674,63	40-70	30-50	13410037	1884,91	
	Lim.; Frontantrieb ab Fahrgestell Nr. 8D*X 200000	02/99-10/00	-1070	-1045	40-70	40-70	4,112	13210047	2 779,75	18210047	3 674,63	40-70	30-50	13410047	1884,91	
	sedan; 2WD from chassis no. 8D*X 200000		1071-1150	-1045	40-70	40-70	4,112	13210038	2 779,75	18210038	3 674,63	40-70	30-50	13410038	1884,91	
	Avant; Frontantrieb bis Fahrgestell Nr. 8D*X 199999	09/94-01/99	-1070	-1045	40-70	40-70	4,112	13210007	2 779,75	18210007	3 674,63	40-70	30-50	13410507	1884,91	
	station wagon; 2WD up to chassis no. 8D*X 199999		1071-1150	-1045	40-70	40-70	4,112	13210037	2 779,75	18210037	3 674,63	40-70	30-50	13410537	1884,91	
	Avant; Frontantrieb ab Fahrgestell Nr. 8D*X 200000	02/99-10/00	-1070	-1045	40-70	40-70	4,112	13210047	2 779,75	18210047	3 674,63	40-70	30-50	13410547	1884,91	
	station wagon; 2WD from chassis no. 8D*X 200000		1071-1150	-1045	40-70	40-70	4,112	13210038	2 779,75	18210038	3 674,63	40-70	30-50	13410538	1884,91	

A4; S4; (B5)	Lim., Avant; Quattro sedan, station wagon; 4WD	02/95-	-1070		40-70	40-70	112, 164	13210012	2 958,73	18210012	3 853,57											
A4 (B6, B7) inkl. Facelift; (8E, 8H)	Lim.; Frontantrieb / Sedan; 2WD	11/00-	-1071-1150		40-70	40-70	112, 164	13210032	2 958,73	18210032	3 853,57											
	Avant; Cabrio; Frontantrieb / station wagon, convertible; 2WD	11/00-	-1080	-1100	35-65	35-60	4,11	13210027	3 066,11	18210027	3 960,95											
			1081-1220	-1100	35-65	35-60	4,11	13210028	3 066,11	18210028	3 960,95											
			1081-1250	-1150	35-65	35-60	4,11	13210030	3 066,11	18210030	3 960,95											
	Lim.; Quattro / sedan; 4WD	11/00-	-1080	-1150	35-65	35-60	11	13210029	3 066,11	18210029	3 960,95											
A4; (B8)	Lim.; Frontantrieb / sedan; 2WD	11/07-	-1081-1230	-1150	35-65	35-60	11	13210030	3 066,11	18210030	3 960,95											
	Avant; Cabrio; Quattro / station wagon, convertible; 4WD	11/00-	-1180	-1165	35-65	35-60	11	13210057	3 066,11	18210057	3 960,95											
			1081-1250	-1165	35-65	35-60	11	13210058	3 066,11	18210058	3 960,95											
	Lim.; Frontantrieb / sedan; 2WD	11/07-	-1080	-1080	20-40	10-40	4,6,11,189	13210074	3 137,72													
	Avant; Frontantrieb / station wagon; 2WD	04/08-	-1081-1180	-1080	20-40	10-40	4,6,11,189	13210075	3 137,72													
A6; (4B)	Lim., Avant; Frontantrieb / sedan, station wagon, 2WD	01/97-	-1080	-1215	20-40	10-40	4,6,11,189	13210077	3 137,72													
	Lim.; Quattro / sedan; 4WD	11/07-	-1081-1180	-1215	20-40	10-40	4,6,11,189	13210078	3 137,72													
	Avant; Quattro / station wagon; 4WD	04/08-	-1081-1180	-1215	20-40	10-40	4,6,11,189	13210078	3 137,72													
			1081-1215	-1215	20-40	10-40	6,11,189	13210074	3 137,72													
			1081-1215	-1225	20-40	10-40	6,11,189	13210077	3 137,72													
TT; (8N)	Frontantrieb / 2WD	11/98-	-1090	-1225	20-40	10-40	6,11,189	13210078	3 137,72													
	Quattro / 4WD	6/99-	-1100	-1200	40-75	40-75	11,170	13210026	3 066,11													
	3.2 (6Z/L)	4/03-	-1030	-845	30-50	30-50	4,42	13210005	2 600,76	18210005	3 495,64											
	Coupé; Frontantrieb / coupé 2WD	09/06-	-1040	-900	30-50	30-50		13210041	2 708,19	18210041	3 603,03											
TT; (8U)	Coupé; Quattro / coupé 4WD	09/06-	-1110	-920	30-50	30-50		13280081	2 708,19	18280081	3 603,03											
	Roadster; Frontantrieb / convertible, 2WD	04/07-	-965	-870	20-50	20-50	10,71,188	13281030	2 779,75													
	Roadster; Quattro / convertible, 4WD	04/07-	-1035	-870	10-35	10-30	10,71,188	13281031	2 779,75													
		04/07-	-965	-870	20-50	20-50	10,71,188	13210050	2 779,75													
BMW																						
1er / 1-series (E87); (187)		09/04-	-920	-1050	35-60	35-60	4,42	13220039	3 066,11	18220039	3 960,95											
1er / 1-series (E82, E88); (182)	Coupé	10/07-	-945	-1070	30-55	25-50	4,42	13220039	3 066,11	18220039	3 960,95											
	Cabrio / convertible	03/08-	-960	-1115	30-55	25-50	4,42	13220062	3 066,11	18220062	3 960,95											
3er / 3-series (E36); (3B, 3B, 3C, 3/C, 3/CG)	Lim., Touring, Coupé, Cabrio	09/90-06/92	-900	-1150	40-80	20-50	42,124	13220031	2 600,76													
	sedan, station wagon, coupé, convertible	06/92-	-900	-1150	40-80	20-50	42	13220011	2 421,82	18220011	3 316,66											
3er / 3-series Compact (E36); (3C, 3/C, 3/CG)		4/94-	-850	-1040	40-80	20-50	42	13220013	2 421,82	18220013	3 316,66											
M3 (E36); (M3B, M3/B)		10/92-04/99	-920	-1130	30-60	20-45	42	13220012	2 958,73	18220012	3 853,57											
3er / 3-series (E46); (346L, 346C, 346R)	Lim., Touring, Coupé, Cabrio	05/98-	-910	-1215	30-70	30-50	4,42	13220021	2 958,73	18220021	3 853,57											
	sedan, station wagon, coupé, convertible		-1000	-1215	30-70	30-50	4,42	13220022	2 958,73	18220022	3 853,57											
3er / 3-series Compact (E46); (346K)		1/01-	-935	-1040	30-60	30-50	42	13220002	2 958,73	18220002	3 853,57											
M3 (E46); (M346)	Coupé, Cabrio / coupé, convertible	06/00-	-990	-1170	20-40	20-40		13220023	3 245,10													
3er / 3-series (E90, E91, E92); (390L, 392C)	Lim. / sedan	04/05-	-995	-1110	30-60	25-55	4,42	13220032	3 066,11	18220032	3 960,95											
	Touring, Cabrio / station wagon, convertible	09/05-	-1020	-1200	30-60	20-50	4,42	13220033	3 137,72	18220033	4 032,55											
3er / 3-series (E92); (392C)	Coupé	09/06-	-990	-1085	20-45	20-40	4,42	13220032	3 066,11	18220032	3 960,95											
5er / 5-series (E39); (5/D)	Lim. / sedan	12/95-	-1020	-1200	35-65	30-60	11,184	13220007	3 316,66	18220007	4 211,54											
			1021-1090	-1200	35-65	30-60	11,184	13220008	3 316,66	18220008	4 211,54											
	Touring mit Luftfeder an der HA (Niveau)	01/97-	-1020	-1410	35-65	30-60	184,185	13220035	2 958,73													
	station wagon with air suspension at RA (Niveau)		1021-1095	-1410	35-65	30-60	184,185	13220036	2 958,73													
	Touring ohne Niveauregulierung	01/97-	-1020	-1410	35-65	30-60	11,184	13220037	3 316,66													
station wagon without automatic leveling system		1021-1090	-1410	35-65	30-60	11,184	13220038	3 316,66														
M5 (E39); (M539)	Lim. / sedan	01/99-	-1105	-1225	35-65	20-50		13220018	4 032,55	18220018	4 927,39											
Z3; (R/C)	Coupé, Roadster	10/95-	-830	-870	35-60	30-60	42	13220016	2 600,76	18220016	3 495,64											
Chrysler																						
PT Cruiser; (PT)	inkl. Cabrio / incl. convertible	06/00-	-1115	-980	40-70	30-50	24	13227002	2 600,76													
Citroen																						
C2; (J*...)		09/03-	-820	-710	20-50	20-45		13295006	2 708,19													
C3, C3 Pluriel; (F*... H)		02/02-	-850	-820	30-60	30-60		13295007	2 708,19													
C4; (L)	Lim., Coupé / sedan, coupé	02/05-	-1000	-850	35-75	30-65		13295005	2 958,73													
			1001-1050	-850	35-75	30-65		13295015	2 958,73													
Xsara; (N*...)		04/97-	-900	-870	30-70	0-40	41,164	13295002	2 063,85	18295002	2 958,73											
Dodge																						
Caliber; (PK)		09/06-	-1120	-1080	30-60	30-60		13228001	2 958,73													
Fiat																						
500; (312)	inkl. Abarth / incl. Abarth	08/07-	-830	-735	30-60	10-40		13240020	2 529,20													
Bravo, Brava; (182)		09/95-	-1000	-1000	40-70	ca.40	40	13240001	2 421,82													
	HGT		-1000	-1000	40-70	ca.40	40	13240002	2 421,82													
Bravo; (198)	Schraube M12 VA-Federbein unten / screw M12 FA-susp. strut bottom end	03/07-	-1060	-860	35-65	25-50		13240018	2 600,76													
	Schraube M10 VA-Federbein unten / screw M10 FA-susp. strut bottom end	03/07-	-1060	-860	35-65	25-50		13240019	2 600,76													
Punto; (176)	inkl. Cabrio / incl. convertible	09/93-	-850	-700	30-60	ca.40	40	13240003	2 421,82													
Punto; (188)	inkl. Facelift	06/99-	-900	-750	30-60	ca.40	40	13240007	2 421,82													
Grande Punto; (199)		10/05-	-900	-850	35-65	35-60		13240016	2 600,76													
			-1000	-850	35-65	35-60		13240017	2 600,76													
Stilo; (192)	Lim., (ohne Diesel mit 103kW) / sedan, (without diesel with 103kW)	10/01-	-1030	-940	35-60	20-50	135	13240009	2 600,76													
	Lim., 1.9JTD (mit 103kW) / sedan 1.9JTD (with 103kW)		-1030	-940	35-60	20-50	120	13240011														

				-965	-930	35-65	35-50		13230010	2 600,76	18230010	3 495,64					
Focus; (DNW)	Turnier / station wagon	02/99-		-960	-1010	35/55	35-50		13230017	2 600,76							
Focus II; (DA3; DB3)	Lim. / sedan	12/04-		-1070	-1015	30-60	35-65		13230021	3 137,72	18230021	4 032,55					
	Turnier / station wagon	01/05-		-1070	-1090	30-60	40-70		13230022	3 316,66							
Focus C-MAX; (DM2)		10/03-		-1065	-1070	35-65	35-65		13230019	3 137,72							
Galaxy; (WGR)		09/95-		-1240	-1280	40-65	ca.45		13280019	3 066,11							
						40-65	ca.65		13280018	2 958,73							
Ka; (RBT)	HA mit Gabelbefestigung / ra with fork mounting	09/96- Mod. 98		-710	-600	35-75	35-75	77	13230002	2 421,82				35-75	25-45	13430002	1884,91
	HA mit Augenbefestigung / ra with eye mounting	Mod. 99- 4/00		-720	-610	35-75	35-75	73	13230012	2 421,82				35-75	25-45	13430012	1884,91
	HA mit Augenbefestigung / ra with eye mounting	05/00-		-720	-610	35-75	35-75	73	13230012	2 421,82							
Mondeo; (B4Y, B5Y)	Lim. / sedan	11/00-		-1175	-1015	35-65	35-65		13230016	3 245,10							
Mondeo; (BWY)	Turnier / station wagon	11/00-		-1200	-1150	35-65	ca.40	40	13230015	3 245,10							
	Turnier / station wagon, ST220			-1200	-1150	20-40	ca.25	40	13230015	3 245,10							
Puma; (ETC)	HA mit Gabelbefestigung / ra with fork mounting	03/97- Mod. 98		-770	-670	35-75	35-75	77	13230003	2 421,82				35-75	30-50	13430003	1884,91
	HA mit Augenbefestigung / ra with eye mounting	Mod. 99-		-770	-670	35-75	35-75	73	13230013	2 421,82				35-75	30-50	13430013	1884,91
Sportka; (RBT)		08/03-		-720	-610	25-50	25-50	73	13230020	2 600,76				35-75	30-50	13430020	1884,91
Streetka; (RL2)		02/03-		-760	-550	30-60	30-60	73	13230005	2 600,76				20-50	30-50	13430005	1884,91
Ford (USA)																	
Mustang; (Mustang, -GT)	6Zyl., 8Zyl., 6cyl., 8cyl.	05-		-1134	-1100	30-60	35-55		13230045	3 674,63							
Honda																	
Civic; CRX, Coupé; (ED, EC, EE)		89-6/92		-850	-770	30-70	30-70	77,112	13250001	2 242,84				30-70	30-50	13450001	1884,91
Civic; CRX, Coupé; (EG2-6,8,9,EH6,9,EJ1,2)		04/92-		-840	-750	40-75	40-75	77,112	13250002	2 421,82	18250002	3 316,66		40-75	30-50	13450002	1884,91
Civic; CRX, Coupé; (EK1,3,4,EJ6,8,9)		10/95-		-860	-790	40-75	40-75	112	13250003	2 421,82	18250003	3 316,66		40-75	30-50	13450003	1884,91
Civic; (FK1,FK2,FN1)		02/06-		-940	-835	20-50	20-50		13250017	2 958,73							
Civic; (FK3,FN3)		02/06-		-1085	-835	20-50	20-50		13250027	2 958,73							
Civic Type R; (FN2)		03/07-		-980	-740	0-30	0-30		13250021	2 958,73							
Integra; (DC2)		11/97-		-835	-680	30-70	30-50	73,112	13250004	2 708,19	18250004	3 603,03					
Mazda																	
Mazda 3; (BK)		10/03-		-970	-910	30-60	30-60		13275006	2 958,73							
				971-1110	-910	30-60	30-60		13275016	2 958,73							
Mazda 6; (GG/GY, GG1)	Lim., Frontantrieb / sedan, 2WD	02/02-		-1135	-1095	30-60	30-60		13275005	2 958,73							
	Sportkombi, Frontantrieb / sport station wagon, 2WD	08/02-		-1135	-1095	30-60	30-60		13275007	2 958,73							
MX5; (NA)		09/89-		-620	-665	30-50	30-50		13275001	2 958,73	18275001	3 853,57					
MX5; (NB)		05/98-		-655	-655	30-60	30-60		13275002	2 958,73							
Mini (BMW)																	
Mini; (R50, Mini, Mini-N)	R50; R52; R53; inkl. Cooper S / incl. Cooper S	04/02-		-890	-800	20-50	20-50		13220042	2 958,73	18220042	3 853,57					
	R56; Cooper, One	12/06-		-890	-800	30-55	30-55		13220050	2 958,73	18220050	3 853,57					
	R56; Cooper S, Cooper D, JCW	12/06-		-890	-800	30-55	30-55		13220070	2 958,73	18220070	3 853,57					
Nissan																	
Almera; (N16)		07/00-		-1010	-970	30-55	30-55		13285001	2 887,13							
Opel																	
Astra G; (T98, JV/C, T98/NB, T98C, T98/Kombi, T98V)	Lim., Coupé / sedan, coupé	03/98-		-960	-900	30-65	20-50	42,164	13280018	2 600,76	18280018	3 495,64					
				961-1040	-900	30-65	20-50	42,164	13280039	2 600,76	18280039	3 495,64					
	Cabrio / convertible	04/00-		-960	-845	30-65	20-50	42,164	13280013	2 600,76	18280013	3 495,64					
				961-1040	-845	30-65	20-50	42,164	13280036	2 600,76	18280036	3 495,64					
	Caravan / station wagon	5/98-		-960	-900	30-65	20-50	42,164	13280019	2 600,76	18280019	3 495,64					
				961-1035	-900	30-65	20-50	42,164	13280040	2 600,76	18280040	3 495,64					
Astra H; (A-H, A-H/SW)	Lim. / sedan	03/04-		-1060	-940	30-65	20-50	6,42	13280030	2 779,75							
	Caravan / station wagon	08/04-		-1060	-940	30-60	20-40	6,11,42	13280030	2 779,75							
Astra H GTC; (A-H/C)	Coupé	03/05-		-1060	-840	25-50	15-40	6,42	13280044	2 779,75							
Corsa A; (A-CC)		08/83-02/93		-680	-665	30-60	ca.40	40	13280001	1 705,93	18280001	2 600,76					
						30-60	30-50		13280041	1 884,91	18280041	2 779,75					
Corsa B; (Corsa B, Corsa-B, S93)		03/93-		-820	-720	30-60	ca.40	40	13280002	1 705,93	18280002	2 600,76					
						30-60	30-50		13280042	1 884,91	18280042	2 779,75					
Corsa C; (Corsa C, C)	nur / only 1.0, 1.2, 1.7D	07/00-		-880	-760	30-60	20-40	182	13280031	2 421,82							
		07/00-		-900	-760	30-60	20-40	183	13280012	2 421,82							
Corsa D; (S-D)	3+4Zyl. Benzin / 3+4zyl. petrol	10/06-		-855	-800	25-55	25-50		13240016	2 600,76							
	4Zyl. Diesel / 4zyl. diesel	10/06-		856-990	-800	25-55	25-50		13240017	2 600,76							
GT; (K/R)		03/07-		-880	-900	25-50	25-50		13280049	2 887,13							
Meriva; (Meriva-A)		09/02-		-1005	-950	20-40	20-40		13280028	2 600,76							
Tigra; (S93Coupé)		09/94-		-805	-700	30-60	ca.40		13280001	1 705,93	18280001	2 600,76					
						30-60	30-50		13280041	1 884,91	18280041	2 779,75					
Vectra B; (Vectra B, J96, J96/Kombi)	Lim., Caravan / sedan, station wagon	10/95-		-950	-1025	35-60	35-75	11	13280004	2 779,75	18280004	3 674,63					
				951-1055	-1025	35-60	35-75	11	13280014	2 779,75	18280014	3 674,63					
Vectra C; (Vectra C/Lim., Vectra/SW, Z-C/SW)	Lim. / sedan	04/02-		-1190	-980	40-70	25-55	6	13280027	3 066,11							
	Caravan / station wagon	10/03-		-1230	-1140	30-60	30-60	6	13280037	3 137,72							
Zafira A; (T98/MONOCAB)		04/99-		-1065	-1055	35-60	ca.40	24,40,42	13280020	2 779,75							
Zafira B; (A-H/MONOCAB)		07/05-		-1065	-1115	20-50	20-50		13280047	2 887,13							
				-1155	-1115	20-50	20-50		13280048	2 887,13							
Peugeot																	
205; (741A,B,C,20A,C,D)		05/83-		-750		30-60	0-40	41,164	13270002	2 063,85	18270002	2 958,73					
206; CC, SW, RG; (2*...)	Schrägheck, Kombi, Cabrio / hatchback, station wagon, convertible	08/98-		-890	-780	30-60	0-40	41,42,164	13270004	2 063,85	18270004	2 958,73					
207; (W****)	für Klemm Ø 51mm / susp. strut diameter 51mm	02/06-		-1000	-900	35-65	35-65		13270013	2 600,76							
306; (7*...)	Lim., Cabrio / sedan, convertible	05/93-		-950	-860	30-60	0-40	41,164	13270001	2 063,85	18270001	2 958,73					
307; (3*...)	Schrägheck / hatchback	08/00-		-1050	-900	40-60	35-65	4,164	13270007	2 779,75							
	CC (Cabrio / convertible)	10/03-		-1100	-1065	30-60	25-50		13270012	2 779,75							
	SW (Break, Kombi / station wagon)	03/02-		-1100	-970	30-60	25-50		13270008	2 779,75							
Renault																	
Clio; (B/C57, 57)	inkl. Williams	2/90-09/98		-815	-725	35-65	0-40	41	13290011	2 063,85							
Clio B; (B)	Abstandsmaß Bef.-laschen 27mm / dimension bracket 27mm	09/98-		-860	-785	35-65	30-50		13290003	2 421,82							
	Abstandsmaß Bef.-laschen 23mm / dimension bracket 23mm	09/98-		-860	-785	35-65	30-50		13290013	2 421,82							
	2.0 i 16V (Sport)	02/00-		-890	-785	30-60	15-30	96	13290005	2 779,75							
Megane; (DA, BA, EA, LA, KA)	nicht/non 2.0ltr. 16V	98-		-950	-950	35-55	20-40		13290008	2 600,76							
	2.0ltr. 16V			-890	-800	20-40	15-30	42	13290014	2 600,76							

Megane (M)	Schrägheck / hatchback	11/02-	-1060	-975	35-70	35-65		13290010	2 958,73							
	Grandtour, Cabrio, Stufenheck / station wagon, convertible, hatchback	08/03-	-1060	-1010	35-65	45-65		13290015	2 958,73							
Clio 3; (R)		10/05-	-950	-880	40-70	40-70		13290023	2 779,75							
Twingo; (C06)		02/93-	-700	-695	35-50	35-50		13290004	2 600,76							
Twingo; (N)	außer RS / except RS	03/07-	-810	-710	25-55	30-55		13290025	2 600,76							
	RS	05/08-	-850	-690	15-45	15-35		13290030	2 708,19							
Seat																
Alhambra; (7MS)		09/95-	-1240	-1260	40-65	ca.45	40	13280019	3 066,11							
					40-65	ca.65	40	13280018	2 958,73							
Altea; (5P)	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm	05/04-	-1035	-985	35-65	35-65	71	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	72	13210080	2 779,75	18210080	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1036-1105	-985	35-65	35-65	71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	72	13210069	2 779,75	18210069	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1106-1170	-985	35-65	35-65	71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	72	13210070	2 779,75	18210070	3 674,63					
Arosa; (6H, 6HS)		05/97-	-800	-690	30-70	30-70		13281007	2 242,84	18281007	3 137,72					
Cordoba; (6K/C)	ab Mod. 2000 (Facelift) / from mod. 2000 (facelift)	8/93-9/99	-870	-760	20-70	50-70		13281003	2 421,82	18281003	3 316,66	20-70	30-60	13481003	1884,91	
		10/99-	-900	-810	35-65	35-65		13281012	2 421,82	18281012	3 316,66	35-65	30-60	13481012	1884,91	
Cordoba; (6L)		10/02-	-955	-810	35-60	35-60		13281005	2 708,19	18281005	3 603,03					
Exeo; (3R)	Lim. / sedan	03/09-	-1115	-1090	20-55	30-50		13281023	3 066,11							
Ibiza; (6K)	ab Mod. 2000 (Facelift) / from mod. 2000 (facelift)	4/93-9/99	-870	-760	20-70	50-70		13281003	2 421,82	18281003	3 316,66	20-70	30-60	13481002	1884,91	
		10/99-3/02	-900	-810	35-65	35-65		13281012	2 421,82	18281012	3 316,66	35-65	30-60	13481512	1884,91	
Ibiza; (6L)		04/02-	-955	-810	35-65	35-65		13282003	2 529,20	18282003	3 424,04					
Ibiza; (6J)		06/08-	-860	-780	30-60	25-50		13281015	2 600,76							
			861-940	-780	30-60	25-50		13281016	2 600,76							
Leon; (1M)	Frontantrieb / 2WD	06/99-	-1020	-1020	30-50	30-50	42,91,121	13210005	2 600,76	18210005	3 495,64					
	Allrad: 4Zyl. / 4WD: 4cyl.	06/99-	-1030	-1020	30-50	30-50	42	13280031	2 708,19	18280031	3 603,03					
	Allrad: 6Zyl. / 4WD: 6cyl.	02/01-	-1030	-1020	30-50	30-50	42	13280030	2 708,19	18280030	3 603,03					
Leon; (1P)	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm	09/05-	-1035	-1000	35-65	35-65	4,71	13281030	2 779,75	18281030	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13281020	2 779,75	18281020	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm		1036-1105	-1000	35-65	35-65	4,71	13281031	2 779,75	18281031	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13281021	2 779,75	18281021	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm		1106-1170	-1000	35-65	35-65	4,71	13281032	2 779,75	18281032	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13281022	2 779,75	18281022	3 674,63					
Toledo; (1L)		02/91-	-865	-790	20-70	30-70		13281001	2 421,82	18281001	3 316,66	20-70	30-60	13481001	1884,91	
Toledo; (1M)		06/99-	-1020	-1020	30-50	30-50	42,91,121	13282002	2 600,76	18282002	3 495,64					
Toledo; (5P)	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm	10/04-	-1035	-985	35-65	35-65	71	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	72	13210080	2 779,75	18210080	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm		1036-1105	-985	35-65	35-65	71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	72	13210069	2 779,75	18210069	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. Strut diameter 55mm		1106-1170	-985	35-65	35-65	71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. Strut diameter 50mm				35-65	35-65	72	13210070	2 779,75	18210070	3 674,63					
Skoda																
Fabia; (6Y)	Lim., Kombi / sedan, station wagon	03/00-	-960	-840	35-65	35-65		13282003	2 529,20	18282003	3 424,04					
Fabia; (6J)	Lim. / sedan	04/07-	-890	-840	25-55	25-50		13282011	2 529,20							
			-960	-840	25-55	25-50		13282021	2 529,20							
Octavia; (1U)	Frontantrieb; Lim., Kombi / 2WD; sedan, station wagon	02/97-	-1000	-1000	30-50	30-50	4,42,91,121	13282002	2 600,76	18282002	3 495,64					
	4x4; Lim., Kombi / 4WD; sedan, station wagon	11/99-	-1030	-1070	30-50	30-50		13280031	2 708,19	18280031	3 603,03					
Octavia; (1Z)	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm	09/03-	-1035	-1150	35-65	35-65	4,71	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210080	2 779,75	18210080	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1036-1105	-1150	35-65	35-65	4,71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210069	2 779,75	18210069	3 674,63					
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1106-1160	-1150	35-65	35-65	4,71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63					
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210070	2 779,75	18210070	3 674,63					
Roomster; (6U)		09/06-	-890	-900	30-60	30-60		13282010	2 779,75							
			891-960	-900	30-60	30-60		13282020	2 779,75							
Superb; (3U)		02/02-	-1100	-1080	35-60	35-60	11	13210009	2 887,13							
			1101-1210	-1080	35-60	35-60	11	13210011	2 887,13							
Subaru																
Impreza; (GC, GF, GFC)		8/91-12/00	-900	-900	40-70	40-60	42	13245001	3 495,64							
Impreza; (GD/GG, GGS)		12/00-	-970	-960	20-50	20-50	42	13245002	3 495,64							
	nkl. WRX / incl. WRX	12/02-08/05	-990	-960	25-55	25-45	42	13245004	3 495,64							
Impreza; (GD/GG)	nkl. WRX incl. WRX	09/05-	-990	-960	25-55	25-45	42	13245004	3 495,64							
Suzuki																
Swift; (MZ, EZ)	Frontantrieb / 2WD	05/05-	-830	-800	35-65	35-65		13276003	2 600,76							
Volkswagen																
New Beetle; (9C,1Y)	Lim., Cabrio / sedan, convertible	01/98-	-1020	-850	30-50	30-50	42,91,121	13210005	2 600,76	18210005	3 495,64					
Bora; (1J)	Frontantrieb; Lim., Kombi / 2WD; sedan, station wagon	11/98-	-1020	-1080	30-50	30-50	4,42,91,121	13282002	2 600,76	18282002	3 495,64					
	Allrad: Lim., Kombi 4Zyl. / 4WD: sedan, station wagon, 4cyl.	02/99-	-1030	-1060	30-50	30-50		13280031	2 708,19	18280031	3 603,03					
	Allrad: Lim., Kombi 6Zyl. / 4WD: sedan, station wagon 6cyl.	05/99-	-1110	-1080	30-50	30-50		13280030	2 708,19	18280030	3 603,03					
Corrado; (53)		09/88-	-950	-710	40-70	40-70		13280005	2 529,20	18280005	3 424,04	40-70	30-60	13480005	1884,91	
Eos; (1F)	Frontantrieb / 2WD	05/06-	-1035	-1000	35-65	35-65	4,6,71,187	13280083	2 779,75	18280083	3 674,63					
			1036-1105	-1000	35-65	35-65	4,6,71,187	13280084	2 779,75	18280084	3 674,63					
			1106-1150	-1000	35-65	35-65	4,6,71,187	13280085	2 779,75	18280085	3 674,63					
Fox; (5Z)		04/05-	-870	-800	30-60	30-60		13280071	2 529,20	18280071	3 424,04					
Golf I / Jetta I; (17,155)	nkl. Cabrio / incl. convertible	9/79-8/93	-785	-640	40-70	40-70		13280001	2 529,20	18280001	3 424,04	40-70	30-60	13480001	1884,91	
Golf II / Jetta II; (19E)	Frontantrieb / 2WD	8/83-11/91	-840	-740	40-70	40-70	4	13280002	2 529,20	18280002	3 424,04	40-70	30-60	13480002	1884,91	
Golf II Syncro / 4WD; (19E,299)	nkl. Rallye Golf	2/86-7/91	-870	-870	40-70	40-70		13280051	2 600,76	18280051	3 495,64					

	Frontantrieb; Variant / 2WD; station wagon	04/99-	-1020	-1080	30-50	30-50	4,42,91,121	13282002	2 600,76	18282002	3 495,64				
	Allrad; Lim., Variant 4, 5Zyl. / 4WD; sedan, station wagon, 4cyl., 5cyl.	04/99-	-1030	-1060	30-50	30-50		13280031	2 708,19	18280031	3 603,03				
	Allrad; Lim., Variant 6 Zyl. / 4WD; sedan, station wagon 6cyl.	05/99-	-1110	-1080	30-50	30-50		13280030	2 708,19	18280030	3 603,03				
	R32	09/02-	-1110	-1080	10-40	10-30	42	13280030	2 708,19	18280030	3 603,03				
Golf V, Golf Plus; Cross Golf; Golf Variant (1K, 1KP, 1KM)	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm	09/03-	-1035	-990	35-65	35-65	4,71	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210080	2 779,75	18210080	3 674,63				
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1036-1105	-990	35-65	35-65	4,71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210069	2 779,75	18210069	3 674,63				
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1106-1170	-990	35-65	35-65	4,71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210070	2 779,75	18210070	3 674,63				
Golf V GT; (1K)		03/06-	-1035	-990	20-45	10-35	4,71	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63				
			1036-1105	-990	20-45	10-35	4,71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63				
Golf V GTI; (1K)	2.0 Turbo	12/04-	-1105	-975	20-45	10-35	4,71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63				
	2.0 Turbo mit DSG		-1105	-975	20-45	10-35	4,71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63				
Golf V, Golf Plus 4motion; (1K, 1KP)		09/03-	-1105	-980	30-50	30-50	71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63				
			1106-1170	-980	30-50	30-50	71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63				
Golf V R32		10/05-	-1100	-1040	20-40	15-35	71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63				
Golf VI; (1K)	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm	10/08-	-1035	-1000	35-65	35-65	4,6,71,187	13281030	2 779,75	18281030	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm		-1035	-1000	35-65	35-65	4,6,72,187	13281020	2 779,75	18281020	3 674,63				
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1036-1105	-1000	35-65	35-65	4,6,71,187	13281031	2 779,75	18281031	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm		1036-1105	-1000	35-65	35-65	4,6,72,187	13281021	2 779,75	18281021	3 674,63				
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1106-1170	-1000	35-65	35-65	4,6,71,187	13281032	2 779,75	18281032	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm		1106-1170	-1000	35-65	35-65	4,6,72,187	13281022	2 779,75	18281022	3 674,63				
Jetta V; (1KM)	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm	08/05-	-1035	-990	35-65	35-65	4,71	13210050	2 779,75	18210050	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210080	2 779,75	18210080	3 674,63				
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1036-1105	-990	35-65	35-65	4,71	13210039	2 779,75	18210039	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210069	2 779,75	18210069	3 674,63				
	für Klemm Ø 55mm / susp. strut diameter 55mm		1106-1170	-990	35-65	35-65	4,71	13210040	2 779,75	18210040	3 674,63				
	für Klemm Ø 50mm / susp. strut diameter 50mm				35-65	35-65	4,72	13210070	2 779,75	18210070	3 674,63				
Lupo; (6E, 6X)	außer 3L / except 3L	10/98-	-820	-700	30-60	30-60		13280025	2 529,20	18280025	3 424,04				
Lupo GTI; (6ES)		09/00-	-820	-700	20-50	30-60		13280045	2 529,20	18280045	3 424,04				
Passat; (35i)	Frontantrieb; Lim., Variant / 2WD; sedan, station wagon	04/88-09/96	-890	-1020	40-70	30-70	4	13280055	2 708,19	18280055	3 603,03	40-70	30-60	13480055	1884,91
			891-1020	-1020	40-70	30-70	4	13280056	2 708,19	18280056	3 603,03	40-70	30-60	13480056	1884,91
Passat; (3B, 3BG)	Frontantrieb; Lim., Variant / 2WD; sedan, station wagon	10/96-	-1100		40-70	30-70	4,112	13280009	2 779,75	18280009	3 674,63				
			1101-1200		40-70	30-70	4,112	13280011	2 779,75	18280011	3 674,63				
	Allrad; Lim., Variant / 4WD; sedan, station wagon	10/97-	-1100	-1160	40-70	30-70	11,112	13280012	3 066,11						
			1101-1200	-1160	40-70	30-70	11,112	13280017	3 066,11						
Passat; (3C)	Lim.; Frontantrieb, Allrad / sedan, 2WD, 4WD	03/05-	-1105	-1110	35-65	35-65	6,71,187	13280028	2 779,75	18280028	3 674,63				
			-1106-1160	-1110	35-65	35-65	6,71,187	13280029	2 779,75	18280029	3 674,63				
	Variant; Frontantrieb, Allrad / station wagon, 2WD, 4WD	08/05-	-1105	-1220	35-65	35-65	6,71,187	13280086	2 779,75	18280086	3 674,63				
			1106-1180	-1220	35-65	35-65	6,71,187	13280087	2 779,75	18280087	3 674,63				
Polo; Polo Classic; (6N, 6K/V)	Facelift	08/94-09/99	-910	-800	40-70	40-70		13280006	2 421,82	18280006	3 316,66	40-70	30-60	13480006	1884,91
		10/99-	-910	-800	40-70	40-70		13280016	2 421,82	18280016	3 316,66	40-70	30-60	13480016	1884,91
Polo; (9N)	inkl. Facelift, Classic / incl. facelift, sedan	09/01-	-960	-840	35-65	35-65		13282003	2 529,20	18282003	3 424,04				
	GTI, inkl. Cup Edition	09/05-	-960	-840	10-40	15-45		13280039	2 529,20	18280039	3 424,04				
Polo; (6R)		05/09-	-860	-770	20-50	40-65		13280100	2 600,76						
			861-960	-770	20-50	40-65		13280101	2 600,76						
Scirocco; (13)	Frontantrieb / 2WD	09/08-	-1000	-770	20-55	20-55	71,186,187	13280094	2 779,75	18280094	3 674,63				
			1001-1050	-770	20-55	20-55	71,186,187	13280095	2 779,75	18280095	3 674,63				
Sharan; (7M)		09/95-	-1240	-1280	40-65	45		13280019	3 066,11						
					40-65	65		13280018	2 958,73						
Scirocco I, II; (53,53B)		09/79-	-785	-640	40-70	40-70		13280001	2 529,20	18280001	3 424,04	40-70	30-60	13480001	1884,91
Touran; (1T)		02/03-	-1060	-1160	35-65	35-70	6,71	13280028	2 779,75	18280028	3 674,63				
			-1190	-1160	35-65	35-70	6,71	13280029	2 779,75	18280029	3 674,63				

UWAGA PRZECZYTAJ: dokładamy wszelkich starań, aby tłumaczenie było możliwie precyzyjne. Zauważyłeś błąd? Napisz: info@imago24.pl. Niezwłocznie go poprawimy. Firma Imago nie ponosi odpowiedzialności za błędy powstałe na skutek błędnego tłumaczenia! W przypadku jakichkolwiek wątpliwości, niejasności prosimy o kontakt.

0	= Bez certyfikatu TUV.
1	= Komplet sprężyn do zastosowania wyłącznie w połączeniu ze sportowymi, skróconymi amortyzatorami. Zalecamy zakup amortyzatorów Weitec. Pełna lista dostępna w niniejszym katalogu.
3	= Bez 4x4.
6	= Bez pojazdów z elektryczną regulacją siły tłumienia.
6a	= Bez pojazdów z elektryczną regulacją siły tłumienia. Proszę zastosować komplet sprężyn Weitec.
8	= Bez 16V/20V/24V oraz RSI.
9	= Komplet zawiera wyłącznie 2 przednie sprężyny.
10	= Nie przeznaczone dla pojazdów wyposażonych w Audi magnetic ride
11	= Nie przeznaczone dla modeli z NIVO chyba, że system może zostać odpowiednio skonfigurowany.
11a	= Zestawy zawieszni obniżających nie przeznaczone dla pojazdów z NIVO, prosimy stosować sprężyny firmy Weitec.
12	= W przypadku tych modeli wysokość pojazdu na tylnej osi należy ponownie ustawić.
14	= W przypadku pojazdów z seryjnym (fabrycznym) zawieszeniem sportowym należy stosować wyłącznie kompletne zestawy (zakup samych sprężyn nie jest możliwy).
16	= Nie przeznaczone dla pojazdów z seryjnym (fabrycznym) zawieszeniem sportowym.
18	= Komplet zawiera wyłącznie 2 tylne sprężyny.
19	= Nie przeznaczone dla modeli V-tec.
20	= Zestaw o bardzo dużym obniżeniu. Zalecany montaż w wyspecjalizowanym zakładzie - na skutek niskiego prześwitu niezbędne może być wprowadzenie odpowiednich modyfikacji w pojeździe tak, aby uzyskać dopuszczenie do ruchu drogowego.
21	= Nie przeznaczone dla pojazdów zasilanych instalacją gazową.
23	= Komplet dedykowany dla wersji z napędem na przednią oś jak i 4x4.
24	= Wyłącznie do wyczerpania zapasów.
25	= Bez TUV, dostarczany jedynie dokument porównawczy.
27	= W przypadku tego modelu niezbędne jest przesunięcie lub wymiana kierunkowskaza przedniego na oryginalną część Alfa Romeo o numerze 46 226 698. W kwestii cen i dostępności prosimy o kontakt bezpośrednio z najbliższym salonem Alfa Romeo.
30	= Pojazdy fabrycznie wyposażone są w różne wersje gumowych osadzeń sprężyn. Największe obniżenie osiągnięte może być przy użyciu 1-punktowego gumowego osadzenia sprężyny. Wartość obniżenia może się różnić w przypadku zastosowania 3- lub 5-punktowych gumowych podkładek (podkładki są dostępne wyłącznie jako oryginalne części producenta). Prosimy o kontakt z autoryzowanym salonem w celu otrzymania informacji odnośnie cen i dostępności.
31	= Podane obniżenie może się odchylić o +/- 25mm w zależności od wersji.
32	= VR6 wyłącznie bez klimatyzacji.
33	= Do modeli „B/C/L539, 53D, D53D” prosimy stosować wyłącznie sprężyny obniżające (nie zawieszania!).
39	= Bez GTI/GLI/GTE/GLE/GSI.
40	= Nagwintowane przednie kolumny amortyzatorów, na oś tylną zestaw obejmuje sprężyny obniżające i amortyzatory sportowe.
41	= Nagwintowane przednie kolumny amortyzatorów, na tylną oś zestaw obejmuje amortyzatory (wysokość regulowana jest za pomocą seryjnego drążka skrętnego).
42	= W przypadku zalecanej przez producenta kombinacji felga/opona może wystąpić potrzeba zastosowanie dystansów,
44	= Wyłącznie dla pojazdów z obudową amortyzatorów o średnicy 45mm (możliwe do zmierzenia bez demontowania kół).
45	= Wyłącznie dla pojazdów z obudową amortyzatorów o średnicy 51mm (możliwe do zmierzenia bez demontowania kół).
46	= Zestaw dedykowany do wersji z NIVO. Wymagana wysokość osiągana za pomocą odpowiedniej regulacji na czujniku poziomym.
48	= Maksymalne obciążenie osi ulega zmniejszeniu do wartości wskazanych w nawiasach.
49	= Regulacja wysokości na tylnej osi osiągana przy pomocy specjalnych tulei.
51	= Prosimy stosować komplet 24682001 w przypadku pojazdów z pakietem "Rough Road" (na trudne warunki). Zestaw ten zawiera wzmocnione tylne amortyzatory sportowe.

52	= Bez cabrio.
54	= Bez modeli z pełnym wyposażeniem.
55	= Wyłącznie dla modeli z pełnym wyposażeniem.
56	= Bez pojazdów z silnikiem diesel.
57	= Bez pojazdów z automatyczną skrzynią biegów.
58	= Komplet nie zawiera regulowanych łączników stabilizatora.
59	= Wyłącznie dla pojazdów z seryjnym zawieszeniem sportowym.
62	= Wyłącznie dla pojazdów z numerami podwozia do -NV199999, -N1999999, -N599999
63	= Wyłącznie dla pojazdów z numerami podwozia do P1000001, P5000001, P7000001.
65	= Bez modeli z pneumatycznym zawieszeniem.
66	= Nie przeznaczone dla wersji fun/cross oraz modeli przeznaczonych na trudne warunki drogowe.
67	= Bez modeli z klimatyzacją.
68	= Bez modeli z systemem ABS.
70	= Przy wyborze wariantu obniżenia prosimy wziąć pod uwagę seryjny, duży dystans pomiędzy kołem, a błotnikiem. Dystans ten może powodować nawet po obniżeniu wrażenie mniejszego obniżenia niż zakłada producent w katalogu (złudzenie optyczne).
71	= Wkład amortyzatora przedniego 55 mm
72	= Wkład amortyzatora przedniego 50 mm
73	= Tylne amortyzatory z mocowaniem "przelotowym" ("oczka")
74	= Z wyłączeniem modeli Si/XR2/XR3i/XR4.
75	= Pojazdy wyposażone na tylnej osi po dwa resory piórowe na stronę muszą zostać przerobione na wersję z pojedynczymi resorami (dla Caddy nr kat. VW: resor 2K0 511 151 N, dla Caddy Maxi nr kat. VW: resor 2K3 511 151 E)
77	= Tylne amortyzatory z mocowaniem "widełkowym"
79	= Nie przeznaczone dla pojazdów z wyposażeniem Esprit-, Avantgarde- lub ze sportowym zawieszeniem
80	= Wyłącznie dla wersji 2- oraz 3-drzwiowych.
81	= Wyłącznie dla wersji 4- oraz 5-drzwiowych.
82	= Wyłącznie dla wersji 5-drzwiowych.
85	= Nie przeznaczone dla modeli z turbodoładowanymi silnikami benzynowymi.
86	= Wyłącznie dla modeli z 2 drążkami skrętnymi na tylnej osi.
87	= Wyłącznie dla modeli z 4 drążkami skrętnymi na tylnej osi.
88	= Bez pojazdów ze stabilizatorem na tylnej osi.
89	= Komplet nie obejmuje przednich amortyzatorów. Zestaw zawiera wyłącznie zestaw podwyższający oraz tylne amortyzatory.
91	= W przypadku pojazdów z wałem napędowym o średnicy większej niż 50mm zalecana jest wymiana łączników stabilizatorów (nr kat.: 685 50 008).
92	= Dystanse podwyższające przedniej osi dedykowane wyłącznie dla pojazdów ze średnicą obudowy amortyzatora 47mm (OE).
94	= Dystanse podwyższające przedniej osi dedykowane wyłącznie dla pojazdów ze średnicą obudowy amortyzatora 51mm (WEITEC).
95	= Komplet nie zawiera amortyzatorów.
96	= W przypadku pojazdów wyprodukowanych po 2004 r. należy na przedniej osi wprowadzić odpowiednie zmiany mające na celu zwiększenie przestrzeni dla pracy kół. Wyłącznie dla pojazdów z rozstawem śrub 54mm na przednich kolumnach amortyzatorów (bez wersji "Pack Sport Chassis").
97	= Bez modeli G 40.
99	= W przypadku pojazdów z seryjnym (fabrycznym) obniżeniem wartość katalogowa obniżenia podawana w niniejszym katalogu obniża się o wartość seryjną.
102	= W przypadku zawieszzeń lub przednich amortyzatorów do modeli wyprodukowanych po 2002 r. należy wymienić przednie podkładki sprężyn na nowe części Audi o nr kat.: 4D0 412 107B.
112	= Na skutek specyficznej konstrukcji auta regulacja charakterystyki amortyzatora możliwa jest jedynie po demontażu zawieszenia. Dzięki odpowiedniej modyfikacji np. tapicerki możliwe jest jednak rozwiązanie tego problemu.

113	= Zawieszania oraz sprężyny dostarczane są wraz z odpowiednim zaświadczeniem homologacji.
114	= Komplet obejmuje łączniki stabilizatorów o nr kat.: 685 50 008.
115	= W zawieszaniach Ultra GT- w przypadku obniżenia większego niż 45mm należy wprowadzić stosowne zmiany konstrukcji stabilizatora: Zestaw montażowy dla pojazdów bez reflektorów ksenonowych: nr kat. KW: 685 50 000, cena detaliczna 799zł brutto/komplet; Zestaw montażowy dla pojazdów z reflektorami ksenonowymi: nr kat. KW: 685 50 005, cena detaliczna 899zł brutto/komplet.
120	= Należy zmierzyć odległość otworów mocujących (dolnych) na przednim amortyzatorze. Wartość musi wynosić 72mm.
121	= W przypadku maksymalnego wskazanego w dokumencie TUV obniżenia należy wprowadzić odpowiednie zmiany konstrukcji stabilizatora: Zestaw montażowy dla pojazdów bez reflektorów ksenonowych: nr kat. KW: 685 50 000, cena detaliczna 799zł brutto/komplet; Zestaw montażowy dla pojazdów z reflektorami ksenonowymi: nr kat. KW: 685 50 005, cena detaliczna 899zł brutto/komplet.
122	= W przypadku modeli z halogenami należy usunąć żarówki oraz oprawki w celu zachowania zgodności z dyrektywami TUV (zestaw musi być niezdatny do użytku).
123	= Nie przeznaczone dla modeli ze specjalnym wyposażeniem takim jak Westfalia czy Camper.
124	= W przypadku modeli wyprodukowanych przed 06/92 należy zastosować inne łożyska oporowe: (nr kat. BMW: 31 336 764 947; łożysko oporowe podkładki sprężyny 31 331 116 983; osłona amortyzatora 31 331 110 196)
125	= Wyłącznie dla pojazdów z cylindrycznymi tylnymi sprężynami.
128	= Mocowanie kolumny amortyzatora z rozstawem śrub 52mm.
129	= Mocowanie kolumny amortyzatora z rozstawem śrub 54mm.
130	= W przypadku tych modeli należy zwrócić uwagę, aby zachować bezpieczną odległość między drążkiem kierowniczym / stabilizatorem, a karoserią auta (minimalny odstęp wynosi 5mm). W przypadku mniejszej odległości należy wprowadzić odpowiednie modyfikacje.
131	= W przypadku pojazdów z ABS: okablowanie systemu ABS należy zamontować osobno.
132	= Regulacja wysokości tylnej osi odbywa się na seryjnym drążku skrętnym.
133	= Regulacja wysokości przedniej osi odbywa się na seryjnym drążku skrętnym.
135	= Wymagane zmierzenie odległości między otworami mocującymi na dolnym mocowaniu przedniego amortyzatora. Wyłącznie do wersji 58mm.
138	= Nie przeznaczone dla wersji ze zwiększonym rozstawem osi.
139	= Wyłącznie dla pojazdów z silnikami diesel o pojemności do 2.5l. lub turbo diesel.
140	= Zastrzeżenie odnośnie homologacji sprężyn: w przypadku konfiguracji felga/opona nie przewidzianej przez producenta pojazdu lub zastosowanie sprężyn w pojeździe z hakiem holowniczym wymagane jest specjalne zezwolenie §19.
151	= Wyłącznie dla pojazdów z krótszą obudową przednich amortyzatorów, dystans pomiędzy środkiem otworu mocującego (dolnego), a brzegiem obudowy 310-320mm.
152	= Wyłącznie dla pojazdów z dłuższą obudową przednich amortyzatorów, dystans pomiędzy środkiem otworu mocującego (dolnego), a brzegiem obudowy 340-350mm.
153	= Obniżenie może spowodować otarcia talerzyka sprężyny o nadkole. Należy wówczas odpowiednio wyprofilować nadkole.
156	= Wyłącznie dla pojazdów z ESP
158	= Wyłącznie dla pojazdów ze wspomaganie kierownicy.
164	= Tylne amortyzatory dostarczane bez regulacji siły tłumienia. Zestaw obejmuje sportowe sprężyny o zwiększonej sztywności.
166	= Nie przeznaczone dla pojazdów ze zwiększonym dopuszczalnym obciążeniem osi.
167	= Wyłącznie dla pojazdów z cylindryczną sprężyną na tylnej osi.
181	= Bez pojazdów z ESP.
182	= Wyłącznie dla pojazdów z mocowaniem tylnych amortyzatorów (na dole) na śrubę M10.
183	= Wyłącznie dla pojazdów z mocowaniem tylnych amortyzatorów (na dole) na śrubę M14.
184	= W przypadku pojazdów z EDC wymagane są dodatkowe części seryjne: na przednią oś: górne mocowanie amortyzatora (numer kat. BMW) 31 331 091 709 + łożysko oporowe podkładki sprężyny 31 331 116 983 + osłona amortyzatora 31 331 110 196, na tylną oś: górne mocowanie amortyzatora (numer kat. BMW) 33 521 091 710 + gniazdo podporowe 33 521 090 282 + łożysko oporowe podkładki sprężyny 33 521 092 986 + rura ochronna 31 331 137 932 + odbój 33 531 091 031. W kwestii cen i dostępności prosimy o kontakt z najbliższym salonem BMW.
185	= Seryjna poduszka pneumatyczna pozostaje na tylnej osi, tylne amortyzatory sportowe znajdują się w zestawie. Obniżenie następuje zgodnie z instrukcją.

186	=	Światła do jazdy dziennej oraz przednie kierunkowskazy nie są dopuszczone do ruchu drogowego na terenie Unii Europejskiej w przypadku maksymalnego obniżenia. Należy wprowadzić wówczas odpowiednie modyfikacje
187	=	W przypadku pojazdów z elektryczną regulacją siły tłumienia DCC system musi zostać zdezaktywowany: do dezaktywacji seryjnego systemu niezbędny jest zakup dodatkowego sterownika, nr kat. KW: 68510141, cena detaliczna 899zł brutto.
188	=	W przypadku pojazdów z Audi magnetic ride system musi zostać zdezaktywowany: do dezaktywacji seryjnego systemu niezbędny jest zakup dodatkowego sterownika, nr kat. KW: 68510124, cena detaliczna 899zł brutto.
189	=	W przypadku pojazdów z systemem elektrycznej regulacji siły tłumienia system musi zostać zdezaktywowany: do dezaktywacji seryjnego systemu niezbędny jest zakup dodatkowego sterownika, nr kat. KW: 68510144, cena detaliczna 899zł brutto.
VA	=	przednia oś
HA	=	tylna oś

wersja oryginalna angielska

0	=	Technical-certificate not available on the day this catalogue was printed. Please check status with us.
1	=	These spring sets can be used only with shortened shock absorbers! We recommend our Weitec sport shock absorbers. See application list for front and rear shock absorbers.
3	=	Excluding models with 4 wheel steering.
6	=	Not for vehicles with electronic damper control.
6a	=	Excluding models with electronic dampfer control. Use our spring sets please.
8	=	Excluding 16V/20V/24V and RSI.
9	=	Spring kit consists of 2 front springs only.
10	=	Not for cars with Audi magnetic ride
11	=	Excluding models with automatic level control, or automatic level system can be adjusted in accordance.
11a	=	Complete suspension kits are excluding models with automatic level control, please use our springset.
12	=	At the rear axle of these cars, the car ride level has to be adjusted newly, after the lowering
14	=	For vehicles with series sports suspension please use our complete suspension kit only.
16	=	Excluding vehicles with series sports suspension.
18	=	Spring kit includes only 2 rear springs.
19	=	Excluding V-Tec models.
20	=	Very low ride height kit. This kit should only be fitted by specialists with attention being paid to wheel arch clearance. Ground clearance is minimal.
21	=	Not for vehicles with gas-powered engines.
23	=	This Kit is for 2WD and 4WD
24	=	Can only be supplied for as long as stocks last.
25	=	No German TÜV Certificate will be delivered. Only a material certificate will be supplied.
27	=	The front indicator lights on these vehicles must be relocated or replaced. These can be acquired from the manufacturer under order number 46 226 698.
30	=	The quoted lowering can vary due to different original rubber springseats. Max lowering can be achieved by using single point rubber seats. Lowering can be adjusted by using different rubbers.
31	=	Listed lowering can vary up to +/- 25 mm due to different model weights.
32	=	VR6 only without air conditioning
33	=	Use only sports spring kits for models „B/C/L539, 53D, D53D“
39	=	Excluding GTI/GLI/GTE/GLE/GSI.
40	=	Front axle height adjustable, rear axle consists of lowered sports springs and sports dampers.

41	= Front axle height adjustable, rear axle adjustable sports dampers. Height adjustment is by Torsion bar.
42	= In combination with original wheels and tyres, wheel spacers might be necessary.
44	= Only for models with 45 mm strut diameter outside (Can also be measured when fitted on the vehicle).
45	= Only for models with 51 mm strut diameter outside (Can also be measured when fitted on the vehicle).
46	= Special kit for vehicles with level control. The height will be adapted by adjusting the levelling sensor.
48	= The maximum axle load is reduced to the amount mentioned in brackets.
49	= Height adjustment at the rear axle over special bushes
51	= Please use our lift kit 24682001 for cars with Rough Road Package. This kit includes stronger rear axle shock absorbers.
52	= Excluding convertible
54	= Excluding "full options" models.
55	= Only "full options" models.
56	= Excluding vehicles with Diesel engines.
57	= Excluding automatic gear box
58	= This kit does not include adjustable anti-sway bar links
59	= Only for models with series sports suspension
62	= Only for models with chassis number up to -NV199999, -N1999999, -N599999
63	= Only for models with chassis number up to P1000001, P5000001, P7000001.
65	= Excluding models with pneumatic suspension
66	= Not available for fun/cross models or models with rough road packages
67	= Excluding models with air condition
68	= Excluding models with ABS
70	= We advise checking the difference in the gaps between the wing/fender and the wheel. Because these vary it often seems that the actual lowering is not like that quoted.
71	= Only for cars with a clamp diameter of 55 mm on the front axle
72	= Only for cars with a clamp diameter of 50 mm on the front axle
73	= Rear shock absorbers with eye-mounting.
74	= Excluding Si/XR2/XR3i/XR4 models.
75	= Vehicles with a two-part leaf spring on the rear axle have to be equipped with a one-piece leaf spring. (for Caddy VW part no. for leaf spring spring 2K0 511 151 N for Caddy Maxi VW part no. for leaf spring spring 2K3 511 151 E)
77	= Rear shock absorbers with fork-mounting.
79	= Excluding models with Esprit- or Avantgarde package or series sports suspension.
80	= Only for 2- and 3- door versions.
81	= Only for 4 and 5-door vehicles.
82	= Only for 5-door version.
85	= Excluding turbo charged petrol engines.
86	= Only for models with 2 torsion bars at the rear axle.
87	= Only for models with 4 torsion bars at the rear axle
88	= Not for cars with stabilizer on the rear axle
89	= This kit does not include front shock absorbers. Only the lift kit and the rear axle shock absorbers will be supplied.
91	= We recommend a special anti roll bar kit (part no. 680 50 008) for models with a drive shaft diameter of min. 50mm. This is for improving the clearance of the right hand side drive shaft. Because of car specific differences a clearance is not always given.
92	= Front axle spacers only for cars with 47mm damping tube diameter (OE)

94	= Front axle spacers only for cars with 51mm damping tube diameter (WEITEC)
95	= This kit does not include shock absorbers.
96	= Not for cars from 2004 onwards with standard 16" wheels
97	= Excluding G 40 models.
99	= Please note that the lowering rate quoted in this catalogue will be reduced for models with original sports suspension.
102	= Front spring basis of suspensions and front dampers from model 2002 have to be replaced by new spring basis Audi part nr. (4D0 412 107B)
112	= Because of the construction of the car the damping adjustment can only be made when the damper is not mounted. By modifying the interior trim this problem can be avoided.
113	= These springs / suspension units are supplied with general type approval.
114	= The kit includes our special end links 685 50 008
115	= Bei Ultra GT- Fahrwerken mit einer Tieferlegung ab 45mm, muss zur Freigängigkeit der rechten Antriebswelle, der Stabilisator umgerüstet werden. Stabiumrüstsatz für Fahrzeuge ohne Xenon- Hauptscheinwerfer, Art.- Nr. 685 50 000 Preis 179,- € inkl. Stabiumrüstsatz für Fahrzeuge mit Xenon- Hauptscheinwerfer, Art.- Nr. 685 50 005 Preis 199,- € inkl.
120	= On the front axle struts you need to measure the whole distance of the lower mounting drills. This distance has to be 72mm.
121	= Please replace the anti-sway bar kit on max. TÜV tested lowering. This is for enough clearance of the right drive shaft. Anti-sway bar kit for cars without Xenon headlights: part no. 685 50 000 Anti-sway bar kit for cars with Xenon headlights: part no. 685 50 005
122	= Models with foglights should have the lightbulbs removed to comply with TÜV regulations.
123	= Not for models with special equipment like Camper or Westfalia equipment.
124	= Please use different top mounts for models with a year of construction earlier than 6/92 (BMW part no.: 31 336 764 947; disk 31 331 116 983; nut 31 331 110 196)
125	= Only for vehicles with cylindrical rear springs.
128	= Distance between the lower mounting holes of the front dampers should be 52 mm
129	= Distance between the lower mounting holes of the front dampers should be 54 mm
130	= Make sure the anti roll bar and the steering arms are at least 5 mm clear of the chassis. If not the chassis should be modified as necessary.
131	= For models with ABS, the ABS-cable needs to be mounted separately.
132	= Rear axle height adjustment is achieved by adjusting the torsion bars.
133	= Front axle height adjustment is achieved by adjusting the torsion bars.
135	= On the front axle struts you need to measure the whole distance of the lower mounting drills. This distance has to be 58mm.
138	= Excluding Long Wheel Base version.
139	= Only for vehicles up to 2,5l Diesel or Turbo diesel engines.
140	= ABE springkits: Wheel/tyre combinations which are not listed in the approval number for that car, need to be proved according §19 of the StVZO. The same applies for models with tow bar used for towing purposes.
151	= Only for vehicles with a short front-axle suspension leg housing, distance from centre of attachment hole to the top edge of the housing, 310-320 mm.
152	= Only for vehicles with a long front-axle suspension leg housing, distance from centre of attachment hole to the top edge of the housing, 340-350mm.
153	= When lowering, it is possible that the lower spring seat on the strut touches the inside of the wheel arch. This can be solved by altering the shape of the wheel arch.

156	= Only for vehicles with ESP-system.
158	= Only for vehicles with power steering.
164	= Rear axle shock absorbers are not adjustable for dumping. Sport shock absorbers with a harder dumping characteristic will be supplied.
166	= Not suitable for vehicles with extended axle weight.
167	= Only for vehicles with barrel springs on the rear axle.
181	= Not for vehicles with ESP system.
182	= Only for vehicles where the rear shock absorber is attached at the bottom with an M10 bolt.
183	= Only for vehicles where the rear shock absorber is attached at the bottom with an M14 bolt.
184	Additional front axle assembly parts for vehicles with EDC are required from the automobile manufacturer: for the front: (BMW Part No.: dome bearings 31 331 091 709 + washer 31 331 116 983 + collar 31 331 110 196), = for the rear: (BMW Teile-Nr. dome bearing 33 521 091 710 + 33 521 090 282 + washer 33 521 092 986 + dust cover 31 331 137 932 + bump stop 33 531 091 031
185	= For the rear axle sport shock absorbers will be supplied, the factory air spring will maintain. The lowering of the vehicle needs to be done according to the instructions.
186	= At maximum lowering, FA indicator light and day headlight beyond STVZO have to be modified
187	= At vehicles equipped with electronic damping DCC, the electronic damping control needs to be deactivated. Deactivation kit KW Part-no. 68510141, Price 199,- € incl.
188	= At vehicles equipped with audi magnetic ride, the electronic damping control needs to be deactivated. Deactivation kit KW Part-no. 68510124, Price 199,- € incl.
189	= At vehicles equipped with electronic damping, the electronic damping control needs to be deactivated. Deactivation kit KW Part-no. 68510144, Price 199,- € incl.
VA	= front axle
HA	= rear axle