

## Sportfedersätze/Sport Performance Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/notes +Triple C ①-③	Tieferl. bis ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29275-1	Street Ka	Typ RL2	03/03>		30	VA 29275 VA HA 29275 HA
29741-1	Ka	Typ RBT	10/96>03/00		35	VA 29741 VA HA 29741 HA
29741-3	Ka + Sport Ka	Typ RBT	04/2000>		35	VA 29741 VA HA 29741 HA ab/from 4/2000
29550	Fiesta	Typ FBD ohne/except XR II + Diesel	08/83>89		40	VA 29550 VA HA 29550 HA
29719	Fiesta	Typ GFJ ohne/except Diesel	04/89>96		40	VA 29719 VA HA 29719 HA
29567	Fiesta	XR 2i	89>95		25	VA 29567 VA HA 29567 HA
29741-1	Fiesta	bis/up to 76 kW, Typ JAS, JBS (Benziner/petrol)	96>04/00		35	VA 29741 VA HA 29741 HA
29741-2	Fiesta Diesel	bis/up to 76 kW, Typ JAS, JBS (Diesel)	96>04/00		35	VA 29741 VA weiß HA 29741 HA
29741-3	Fiesta	bis/up to 76 kW, Typ JAS, JBS (Benziner/petrol)	04/00>04/02		35	VA 29741 VA HA 29741 HA ab/from 4/2000
29741-4	Fiesta Diesel	bis/up to 76 kW, Typ JAS, JBS, (Diesel)	04/00>04/02		35	VA 29741 VA weiß HA 29741 HA ab/from 4/2000
29317-1	Fiesta	Typ JH1, JD3	04/02>		35	VA 29317 VA HA 29317 HA
29317-2	Fiesta ST 150	Typ JH1, JD3	04/02>			
29290-1	Fusion	Typ JU2	09/02>		25	VA 29290 VA HA 29290 HA
29523	Puma	Coupé, Typ ECT	07/97>		30	VA 29523 VA HA 29523 HA
29549	Escort	GAA + ALD inkl. XR3 + 1600 RSi + Cabrio/Convertible	09/80>86		40	VA 29549 VA weiß HA 29549 HA
29637	Escort	GAA + ALD inkl. XR3i + Cabrio/Convertible	80>85		20	VA 29549 VA HA 29549 HA
29636	Escort/Orion 86	GAF + AFF + ALF (inkl. Cabrio/Convertible)	03/86>90		40	VA 29636 VA weiß HA 29636 HA
29638	Escort 86	GAF + AFF + ALF, XR3i (inkl. Cabrio/Convertible)	03/86>90		20	VA 29636 VA HA 29636 HA
29869	Escort 2000 RS	Typ GAL	>94		30	VA 29869 VA HA 29869 HA
29811	Escort/Orion	Typ GAL	09/90>93		30	VA 29811 VA HA 29811 HA
29831	Escort Cabrio/Convertible	Typ ALL	09/90>01/95		30	VA 29831 VA HA 29831 HA
29896	Escort/Orion	Typ GAL, Mod. 93	93>01/95		30	VA 29896 VA HA 29896 HA
29829	Escort Kombi/SW	Typ GAL	12/90>01/95		30	VA 29829 VA HA 29829 HA
29585	Escort	Fließ-/Stufenheck, Hatchback/N. Typ GAL, AAL, ABL, AFL inkl. Cabrio/Convertible Typ ALL	02/95>99		30	VA 29585 VA HA 29585 HA
29588	Escort Kombi/SW	Typ GAL + ANL (bis/up to 85 kW)	02/95>99		35	VA 29588 VA HA 29588 HA
29465-1	Focus I Lim./Sedan inkl. ST170	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DB1	09/98>	12	35	VA 29465 VA HA 29465 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: [www.h-r.com](http://www.h-r.com)/Further Information and latest news on: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Technische Informationen siehe Seite 179 ff. / Technical Guidelines see page 179 ff. / VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro • 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben • Drehstäbe = torsion bars (original part) • ①-③ Triple C siehe Seite 177 / ①-③ Triple C see page 177  
\* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

# Sportfedersätze/Sport Performance Springs

Ford

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/notes +Triple C ① ② ③	Tieferl. bis ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29268-1	Focus I RS Turbo	Typ DBY	11/02>		25	VA 29268 VA HA 29268 HA
29465-2	Focus I Turnier/SW inkl. ST170	Typ DNW, DNX, DN1, beim/for ST 170 nur für Fzg. ohne Niveauregulierung/only for cars except self-levelling	12/98>		35	VA 29465 VA HA 29465 HA weiß
29229-1	Focus C-Max	Typ DM2 bis/up to 990 kg VA-Last/FA-weight (1.6L+1.8L+2.0L Benzin/petrol)	10/03>		35	VA 29229-1VA HA 29229 HA
29229-2	Focus C-Max	Typ DM2 ab/from 991 kg VA-Last/FA-weight (1.6L+1.8L+2.0L Diesel)	10/03>		35	VA 29229-2VA HA 29229 HA
29182-1	Focus II Lim./Sedan	Typ DA3, DB3 bis/up to 985 kg VA-Last/FA-weight (1.4L - 2.0L)	10/04>	12	40	VA 29182-1 VA HA 29182 HA
<b>NEU</b> 29182-2	Focus II Lim./Sedan inkl. ST	Typ DA3, DB3 ab/from 986 kg VA-Last/FA-weight (1.6D + 2.0D + ST)	10/04>	12	40	VA 29182-2 VA HA 29182 HA
29179-1	Focus II Lim./Sedan	Typ DA3, DB3, tiefe Sportversion/low sport version ohne/without ST	10/04>	12	50	VA 29179 VA HA 29179 HA
29182-3	Focus II Kombi/Turnier/SW	Typ DA3, DB3, bis/up to 985 kg VA-Last/FA-weight (1.4L - 2.0L)	10/04>	12	40	VA 29182-1 VA HA 29182 HA weiß
29182-4	Focus II Kombi/Turnier/SW	Typ DA3, DB3, ab/from 986 kg VA-Last/FA-weight (1.6D + 2.0D)	10/04>	12	40	VA 29182-2 VA HA 29182 HA weiß
<b>NEU</b> 29182-2	Focus II ST	Typ DA3	10/04>		25	VA 29182-2 VA HA 29182 HA
<b>NEU</b> i.V.	Focus Cabrio/Convertible					
29606	Sierra	GBC + GBG ohne/except XR4 + 4x4	09/82>92	14	45	VA 29606 VA HA 29606 HA
29607	Sierra Turnier/SW	BNC + BNG	01/83>92	14	40	VA 29607 VA HA 29607 HA weiß
29907	Mondeo I	Typ GBP, 1.6L, 1.8L, 2.0L, 2.5L, (Contour/Mystice)	93>09/96		35	VA 29907 VA HA 29907 HA
29957	Mondeo I Turnier/SW	Typ BNP 1,6l, 1,8l, 2,0l, 2,5l	93>09/96		VA 40 HA 20	VA 29957 VA HA 29957 HA
29774	Mondeo II	Typ BAP/BFP/GPF/BAW/BFW bis/up to 151 kW, (Contour/Mystice)	10/96>00		30	VA 29774 VA HA 29774 HA
29777	Mondeo II Turnier/SW	Typ BNP+BNW bis/up to 151 kW	10/96>00		VA 40 HA 20	VA 29777 VA HA 29777 HA
29365-1	Mondeo III (inkl. ST 220)	Typ B4Y,B5Y, (inkl. ST 220) (Contour/Mystice)	11/00>		35	VA 29365 VA HA 29365 HA
29365-2	Mondeo III Turnier/SW	Typ BWY, ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/00>		35	VA 29365 VA HA 29365-2 HA
29365-3	Mondeo III Diesel	Typ B4Y,B5Y (Contour/Mystice)	11/00>		35	VA 29365 VA weiß HA 29365 HA
29365-4	Mondeo III Turnier Diesel SW	Typ BWY, ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/00>		35	VA 29365 VA weiß HA 29365-2 HA
i.V.	Mondeo					
i.V.	Mondeo Turnier					
29608	Scorpio	4-Zyl. GAE + GGE	08/85>94		30	VA 29608 VA HA 29608 HA
29609	Scorpio	6-Zyl. GAE + GGE + GAE 4	08/85>94		30	VA 29609 VA weiß HA 29609 HA
29880	Scorpio Turnier/SW	Typ GGE	>94		30	VA 29880 VA HA 29880 HA
29995-1	Scorpio Lim./Sedan	Typ GGR/GFR, bis/up to 975 kg VA-Last/FA-weight ohne Niveauregulierung/except self-levelling	95>		30	VA 29995 VA HA 29995 HA
29995-2	Scorpio Lim./Sedan	Typ GGR/GFR, ab/from 976 kg VA-Last/FA-weight ohne Niveauregulierung/except self-levelling	95>		30	VA 29995 VA weiß HA 29995 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Further Information and latest news on: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Technische Informationen siehe Seite 179 ff. / Technical Guidelines see page 179 ff. / VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD= 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro • 2WD= 2 wheel drive/2 Rad angetrieben • Drehstäbe= torsion bars (original part) • ①-③ Triple C siehe Seite 177 / ①-③ Triple C see page 177  
\* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

## Sportfedersätze/Sport Performance Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/notes +Triple C ①-③	Tieferr. bis ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29935	Probe	Typ ECP + T22	93>		35	VA 29935 VA HA 29935 HA
29455	Cougar	Typ BCV, bis/up to 125 kW	12/98>		35	VA 29455 VA HA 29455 HA
29734-1	Galaxy	Typ WGR, 6-Zyl. + Diesel, inkl. Modell 2004	09/95>		35	VA 29734 VA weiß HA 29734 HA
29734-2	Galaxy	Typ WGR, 4-Zyl. außer/except Diesel, inkl. Modell 2004	09/95>		35	VA 29734 VA gelb HA 29734 HA
29114-1	Galaxy	Typ WA6	05/06>		35	VA 29114 VA HA 29114 HA
<b>NEU</b> 29114-1	S-Max	Typ WA6	05/06>		35	VA 29114 VA HA 29114 HA
29172-1	Mustang + Mustang GT	V6 + V8	11/04>		45	VA 29172 VA HA 29172 HA
29398	Maverick	Typ UDS/UNS	02/93>04/98	10,35	30-50	VA Drehstäbe HA 29398 HA
51601	Maverick/Escape	Typ 1N2 ohne TÜV-GA/without TUV approval	01>		40-50	VA 51601.1 F HA 51601.1 R
60907	Mondeo I	Typ GBP <b>(MIT ABE)*</b>	93>09/96	27	35	VA 29907 VA HA 29907 HA
60957	Mondeo I Turnier/SW	Typ BNP 1,6l, 1,8l, 1,8D, 2,0l <b>(MIT ABE)*</b>	93>09/96	27	VA 40 HA 20	VA 29957 VA HA 29957 HA

## Stabilisatoren/Anti-roll-bars

Bestell-Nr. set-no.	Fahrzeugtyp type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise note	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
33292-1	Fiesta	Typ JH1, JD3	04/02>	55	VA: 33292 VA	22	2x	VA
33292-1	Fusion	Typ JU2	09/02>	55	VA: 33292 VA	22	2x	VA
33458-1	Focus Lim. + Kombi inkl. ST170+RS, Sedan + SW	Typ DAW, DBW, DFW, DNW, DNX, DAX, DBX, DA1, DB1, DBY	09/98>	55,60	VA: 33458 VA HA: 33458 HA	24 24	2x nein/no	VA+HA
i.V.	Focus C-Max	Typ DM2	10/03>			i.V.	i.V.	VA+HA
i.V.	Focus Lim./Sedan (2005)	Typ DA3	11/04>			i.V.	i.V.	VA+HA
33170-1	Mustang (Mod. 2005)		11/04>	55,60	VA: 33170 VA HA: 33170 HA	36 26	2x nein/no	VA+HA


## Cup-Kit Sportfahrwerke/Cup-Kit-Sport-Suspension-Kit/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspension-Kit

Bestell-Nr. order no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/notes +Triple C ①-③	ca. Tieferrlg. mm approx. lowering	Dämpfer-Nr. part-No. shocks	Rebound rebound	Federn-Nr./Kennz. part-No. springs
31022-1	Focus I Lim./Sedan inkl. ST170	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DB1	09/98>	12,22,32	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F22-1015-01 F22-1016-01 D22-1015-01	30 mm 30 mm 30 mm	31022 VA1 31022 VA1 31022 HA1
40465-1	Focus I Lim./Sedan inkl. ST170	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DB1	09/98>	12,22,32	VA: 35 VA: 35 HA: 35	F22-1015-01 F22-1016-01 D22-1015-01	30 mm 30 mm 30 mm	29465 VA 29465 VA 29465 HA

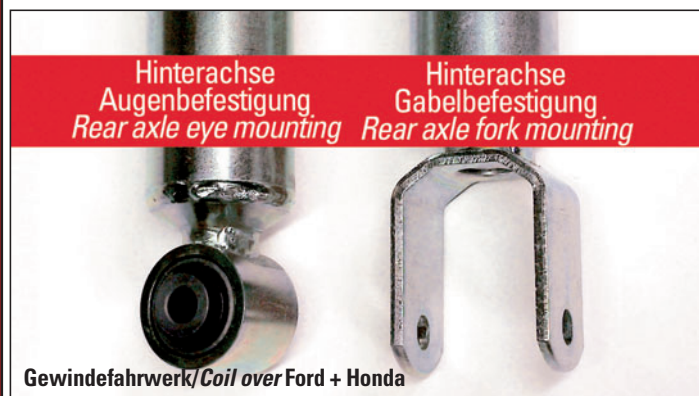


Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: [www.h-r.com](http://www.h-r.com)/Further Information and latest news on: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Technische Informationen siehe Seite 179 ff. / Technical Guidelines see page 179 ff. / VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD= 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro • 2WD= 2 wheel drive/2 Rad angetrieben • Drehstäbe= torsion bars (original part) • ①-③ Triple C siehe Seite 177 / ①-③ Triple C see page 177  
\* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

## Höhenverstellbare Gewindefahrwerke/Height adjustable coil-overs

Bestell-Nr. part-no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/notes +Triple C 	Tieferleg. ca. lowering appr. in mm	Dämpfer-Bestell-Nr. order-no. of shocks	Hauptfeder Bestell-Nr. main spring order no.	Zusatzfeder Bestell-Nr. helper spring order no.
29759-2	Ka	Typ RBT, HA-Dämpferbefestigung Gabel/ <i>Rear axle fork mounting</i>	>09/98	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-2/1 HA: R46-1002-1/1	8300 VA1 29759 HA1	
29759-3	Ka	Typ RBT, HA-Dämpferbefestigung Auge/ <i>Rear axle eye mounting</i>	10/98>	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-2/1 HA: R46-1002-2/1	8300 VA1 29759 HA1	
29759-5	StreetKa+SportKa	Typ RL2, HA-Dämpferbefestigung Auge/ <i>Rear axle eye mounting</i>	02/03>	12,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-3/1 HA: R46-1002-3/1	8300 VA1 29759 HA1	
29918-1	Fiesta	Typ GFJ, nur für Fahrzeuge mit VA-Stabilisator/ <i>only for vehicles with front axle stabilizer</i>	>93	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 22 07 452-1/1 HA: 22 57 452-1/1	8300 VA1 8300 HA1	
29918-2	Fiesta	Typ GFJ, nur für Fahrzeuge mit VA-Stabilisator/ <i>only for vehicles with front axle stabilizer</i>	94>98	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 22 07 452-2/1 HA: 22 57 452-1/1	8300 VA1 8300 HA1	
29759-1	Fiesta	Typ JAS, JBS, HA-Dämpferbefestigung Gabel/ <i>Rear axle fork mounting</i>	>09/98	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-1/1 HA: R46-1002-1/1	8300 VA1 29759 HA1	
29759-4	Fiesta	Typ JAS, JBS, HA-Dämpferbefestigung Auge/ <i>Rear axle eye mounting</i>	10/98>02	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-1/1 HA: R46-1002-2/1	8300 VA1 29759 HA1	
29292-1	Fiesta	Typ JH1, JD3, ohne/without ST 150	05/02>	12,17,32	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: 22 12 452-1/1 HA: 22 62 500-1/1	29292 VA1 29292 HA1	
29514-1	Puma Coupé	Typ ECT, bis/up to 92 kW HA-Dämpferbefestigung Gabel/ <i>Rear axle fork mounting</i>	>07/98	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-1/1 HA: R46-1008-1/1	8300 VA1 29759 HA1	
29514-2	Puma Coupé	Typ ECT, bis/up to 92 kW HA-Dämpferbefestigung Auge/ <i>Rear axle eye mounting</i>	08/98>	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: F36-1013-1/1 HA: R46-1008-2/1	8300 VA1 29759 HA1	
29917-1	Escort Orion	Typ GAL,ALL, Flies-, Stufenheck + Cabrio/ <i>Convertible</i> (CL, CX, GHIA,GHIA Si, XR3i, RS 2000), <i>Hatchback, Notchback</i>	>94	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 22 06 452-1/1 HA: 22 56 452-1/1	8200 VA1 8200 HA1	
29728-1	Escort	Typ GAL, ALL, AAL, ABL, AFL, Fließ-, Stufenheck + Cabrio <i>Hatchback, Notchback, Convertible</i>	95>99	12,13,17,32	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 22 09 452-1/1 HA: 22 59 452-1/1	29728 VA1 29728 HA1	
29916-1	Escort RS Cosworth	Typ ABLC 4		6,12,17,32	VA: 30-60 HA: 35-40	VA: 22 08 452-1/1 HA: 22 58 452-1/1	80005000 VA1 80005000 HA1	
29458-1	Focus I Lim./Sedan	alle/all inkl. ST170	09/98>	12,17,32	VA: 45-65 HA: 20-60	VA: 22 10 452-1/1 HA: 22 60 500-1/1	29458 VA1 29458 HA1	
29266-1	Focus I RS Turbo	Typ DBY	11/02>	12,17,32	VA: 20-50 VA: 20-50 HA: 20-50	VA: 22 13 452-L1/1 VA: 22 13 452-R1/1 HA: 22 63 500-1/1	RF165-070 RF165-070 29266 HA1	ZF070-16,5 ZF070-16,5
29428-1	Focus I Turnier/SW	alle/all inkl. ST 170, nur für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung <i>only for vehicles without self levelling</i>	12/98>	12,17,32	VA: 45-65 HA: 20-60	VA: 22 10 452-1/1 HA: 22 61 500-1/1	29428 VA1 29428 HA1	
29197-2	Focus II Lim./Sedan Focus ST	Typ DA3, DB3	10/04>	12,13,17,32	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 20-50	VA: 22 16 452-L1/1 VA: 22 16 452-R1/1 HA: 22 66 500-1/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2	
29197-4	Focus II Turnier/SW	Typ DA3, DB3	01/05>	12,13,17,32	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 20-50	VA: 22 16 452-L1/1 VA: 22 16 452-R1/1 HA: 22 66 500-3/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA3	
29197-2	Focus C-Max	Typ DM2	10/03>	12,17,32	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 20-50	VA: 22 16 452-L1/1 VA: 22 16 452-R1/1 HA: 22 66 500-1/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2	
29740-1	Galaxy	Typ WGR	09/95>	6,12,17,32	VA: 40-70 HA: 40	VA: 48 11 452-1/1 HA: 48 61 500-1/1	29740 VA1 29740 HA1	
29170-1	Mustang	V6 + V8	11/04>	12,17,32	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: 22 15 452-1/1 HA: 22 65 500-1/1	29170 VA1 29170 HA1	

NEU



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Further Information and latest news on: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Technische Informationen siehe Seite 179 ff. / Technical Guidelines see page 179 ff. / VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD= 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro • 2WD= 2 wheel drive/2 Rad angetrieben • Drehstäbe= torsion bars (original part) •  Triple C siehe Seite 177 /  Triple C see page 177  
\* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany



**TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers TÜV Gutachten über/TÜV approvals at [www.h-r.com](http://www.h-r.com)**

Fahrzeugtyp vehicle	Untere ET-Grenze VA/HA lowest offset VA/HA* (mm)	Lochkreis bolt pattern (mm)	MZ Centre bore (mm)	S=Bolt M=nut	Gewinde thread	MZ=Mittenzentrierung S=Schraube M=Mutter	Spurverbreiterung pro Achse total track widening per axle (in mm)	Hinweise notes	Bestell-Nr. part-no.
Mondeo GBP/BFP BAP/BNP	18	108/4	63,3	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle		10346331
							DRS 30		30346331
							DRS 40		40346331
							DRM 50		50346331
							DRM 60	E	60346331
							DRM 70	E	70346331
							DRM 80	E	80346331
							DRM 90	E	90346331
Mondeo B4Y/B5Y/ BWY	15	108/5	63,3	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle		10356331
							DRS 30		30356331
							DRS 40		40356331
							DRM 50		50356331
Sierra GBG/BNG	11	108/4	63,3	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle	11	10346331
							DRS 30	11	30346331
							DRS 40	11	40346331
Scorpio GGR GFR GNR	19,5	108/4	63,3	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle		10346331
							DRS 30		30346331
							DRS 40		40346331
							DRM 50		50346331
Scorpio GAE GGE	17	112/5	63,3	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle	11	10556331
							DRS 30	11	30556331
							DRM 50	11, E	50556331
Probe T22	25	114,3/5	59,5	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle		10655951
							DRS 30		30655951
							DRM 50	E	50655951
Probe ECP	25	114,3/5	67,1	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle		10656711
							DRS 30		30656711
							DRM 50	E	50656711
							DRM 60	E	60656711
Galaxy Typ WGR	15	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	3	1055571
							DR 16	3,18b,25	1655571
							DR 20	3,18b,25	2055571
							DR 30	3	3055571
							DR 40	3	4055571
							DRA 40	14	4055712
							DRA 50	14	5055571
							DRA 60		6055571
Maverick R20/UNS/UDS	0	139,7/6	106	M	M12 x 1,25		DRM 60 mm pro Achse/axle		60156000
Maverik 1N2/1EZ <i>DRM 40mm nicht in Kombination mit Stahlfelgen (siehe Hinweis 8)</i> <i>DRM 40mm not useable in combination with steel-rims (see note 8)</i>	-5	114,3/5	67,1	M	M12 x 1,5		DRM 40 mm pro Achse/axle	8,25	4065671
							DRM 50		5065671
							DRM 60		6065671
Explorer <i>DRM 50+60mm nicht in Kombination mit Stahlfelgen (siehe Hinweis 8)</i> <i>DRM 50+60mm not useable in combination with steel-rims (see note 8)</i>	-18	114,3/5	70,5	M	1/2" UNF		DRM 50 mm pro Achse/axle	8,25	5065705
							DRM 60	8,25	6065705
							DRM 70	E	7065705
Mustang (ab/from 2005) <i>DRM 50+60mm nicht in Kombination mit Stahlfelgen (siehe Hinweis 8)</i> <i>DRM 50+60mm not useable in combination with steel-rims (see note 8)</i>	-6	114,3/5	70,5	S	1/2" UNF		DRM 50 mm pro Achse/axle	8,25	5065705
							DRM 60	8,25	6065705
							DRM 70	8	7065705
							DRM 80	8	8065705
							DRM 90	8	9065705
Windstar		108/5	63,3	M	M12 x 1,5		DRM 50 mm pro Achse/axle	E	5035633
							DRM 60	E	6035633
Ranger 4 WD	-5	139,7/5	106,5	M	M12 x 1,5		DRM 60 mm pro Achse/axle		60106000



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: [www.h-r.com](http://www.h-r.com)/Further Information and latest news on: [www.h-r.com](http://www.h-r.com) Technische Informationen siehe Seite 179 ff. / Technical Guidelines see page 179 ff. / VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD= 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro • 2WD= 2 wheel drive/2 Rad angetrieben • Drehstäbe= torsion bars (original part) • ●-● Triple C siehe Seite 177 / ●-● Triple C see page 177  
\* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany