

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
29472-1	Impreza	Typ GFC, GC/GF, bis/up to 160 kW	08/92→2000		50	VA 29472 VA HA 29472 HA
94105	Impreza	Typ GFC, GC/GF, alle außer Turbo Motoren/all, except Turbo engines (Höherlegung/Raising Kit)	08/92→2000		+50	
29356-1	Impreza	Typ GD/GG WRX, WRX STI, 4WD, bis/up to 195 kW	2001→02		35	VA 29356 VA HA 29356 HA
29356-2	Impreza (inkl. Mod. 06)	Typ GD/GG WRX, WRX STI, 4WD, bis/up to 195 kW	01/03→		35	VA 29356 VA HA 29356 HA weiß
29868	Legacy, Turbo	Typ BC, Turbo	90→97	⑤	25	VA 4005 VA HA 4005 HA
29443	Legacy Kombi/SW	Typ BE, BH	98→	⑤	40	VA 29443 VA HA 29443
29167	Legacy Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ BL/BP	10/03→		35	VA 29167 VA HA 29167 HA
29165-1	Legacy Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ BL/BP Höherlegung/Raising Kit	10/03→		+35	VA 29165 VA HA 29165 HA
29440-1	Traviq	Export ohne TÜV-GA/without TUV approval			35	
29440-2	Traviq	Export ohne TÜV-GA/without TUV approval			35	

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
33339-1	Impreza WRX	Typ GG/GD/GGS, nur für Fzg. mit Kunststoffpendelstütze am HA-Stabi/ only for cars with plastic-sway bar link on RA	01→	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA	22 25	nein/no 3x	VA+HA
33339-1	Impreza WRX STI	Typ GG/GD/GGS, nur für Fzg. mit Kunststoffpendelstütze am HA-Stabi/ only for cars with plastic-sway bar link on RA, bis/up to Mod. 2004	01→07/04	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA	22 25	nein/no 3x	VA+HA
33339-2	Impreza WRX STI	Typ GG/GD/GGS, nur für Fzg. mit Stahlpendelstütze am HA-Stabi/ only for cars with metal-sway bar link on RA, ab/from Mod. 2005	07/04→	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA2	22 25	nein/no 3x	VA+HA
33375-1	Impreza GT	Typ GFC/GC/GF	→2000	55,60			i.V.	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news log on: www.h-r.com Technische Informationen siehe Seite 154 ff. / Technical Guidelines see page 154 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 142 / ①-③ Triple C see page 142 Für alle DR-Systeme müssen längere Radschrauben extra bestellt werden!/All DR-Systems require longer wheel-bolts! These have to be ordered separately! Siehe Seite/see page 136-137 • * = 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.
29375-1	Impreza	Typ GFC, GC, GF	08/92→2000	12,17,32	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 03 452-L1/1 VA: 46 03 452-R1/1 HA: 46 53 452-L1/1 HA: 46 53 452-R1/1	RF180-080 RF180-080 RF165-050 RF165-050	ZF080-005 ZF080-005 ZF080-020 ZF080-020
29339-1	Impreza	Typ GG,GD, Allrad/4WD, bis/up to 160 kW ohne/except STI inkl. Facelift	2001→	12,17,32	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 07 452-L1/1 VA: 46 07 452-R1/1 HA: 46 57 452-L1/1 HA: 46 57 452-R1/1	RF150-080 RF150-080 RF150-070 RF150-070	ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020
29339-2	Impreza	Typ GG,GD, Allrad/4WD, WRX STI bis/up to 195 kW	2001→02	12,17,32	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 07 452-L1/1 VA: 46 07 452-R1/1 HA: 46 57 452-L1/1 HA: 46 57 452-R1/1	RF150-080 RF150-080 RF165-050 RF165-050	ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020
29339-3	Impreza	Typ GG,GD, Allrad/4WD, inkl. WRX STI bis/up to 195 kW (WRX STI bis/ up to 07/04) Facelift Modelljahr/year 2003, inkl. WRX Model 2006	03→01.05.05	12,17,32	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 07 452-L1/1 VA: 46 07 452-R1/1 HA: 46 57 452-L1/1 HA: 46 57 452-R1/1	RF150-080 RF150-080 RF165-050 RF165-050	ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020
29339-4	Impreza 4WD	Typ GD,GG, Allrad/4WD, WRX STI, Facelift 2005 + WRX STI Mod. 06	07/04→		VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 07 452-L3/1 VA: 46 07 452-R3/1 HA: 46 57 452-L3/1 HA: 46 57 452-R3/1	RF 150-080 RF 150-080 RF 165-050 RF 165-050	ZF 080-005 ZF 080-005 ZF 080-005 ZF 080-005
29375-1	Legacy Lim. + Kombi Sedan + SW inkl. Turbo	Typ BC, ohne TÜV-GA/without TUV approval	91→97	12,17,32	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 03 452-L1/1 VA: 46 03 452-R1/1 HA: 46 53 452-L1/1 HA: 46 53 452-R1/1	RF150-080 RF150-080 RF150-070 RF150-070	ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020

Clubsport-Gewindefahrwerke/Coilover (in Nürburgringabstimmung/set up)

RSS-46-339-3/1	Impreza WRX STI	Typ GG, GD Allrad/4 WD, bis/up to 195 kW Facelift Modelljahr/year 2003 ohne TÜV-GA/without TUV approval	2003→	12,17,32	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	VA: 46 07 452-L1/1-CS VA: 46 07 452-R1/1-CS HA: 46 57 452-L1/1-CS HA: 46 57 452-R1/1-CS	HRF160-60-120 HRF160-60-120 HRF160-60-090 HRF160-60-090	ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020 ZF080-020
----------------	-----------------	---	-------	----------	--	--	--	--

TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers TÜV Gutachten über/TÜV approvals at www.h-r.com

Fahrzeugtyp vehicle	Untere ET-Grenze VA/HA lowest offset VA/HA*	Lochkreis bolt pattern (mm)	MZ Centre (mm)	S-Bolt M=nut bore (mm)	Gewinde thread	Spurverbreiterung pro Achse total track widening per axle	Hinweise notes (in mm)	Bestell-Nr. part-no.	Hinweise notes	S=Schraube MZ=Mittenzentrierung M=Mutter
Justy	30	100/4	59,1	M	M12 x 1,25	DRS 10 mm pro Achse/axle DRS 30 DRM 50	2 2 E	1024591 3024591 5024591	E Export-Verwendung/Export 2. Mittels der Betriebsfestigkeiten DR, DRS, DRA und DRM ist eine Einzelabnahme nach S21 StVZO (2%-Regel) möglich. Bei serienmäßiger Empressstieles sind ca. 30 mm pro Achse möglich. Die technische Abnahme erfolgt je nach Bundesland bei DEKRA oder TÜV. Änderungen von KFZ-Brief und KFZ-Schein sind beim SVA erforderlich. 8. Bei Fahrzeugausführungen mit Original-Rändelbolzen, die über die Distanzringe herausstehen, müssen die Räder an der Radinnenfläche Aussparungen bzw. Giesstaschen aufweisen. Sollten diese technischen Voraussetzungen nicht gegeben sein, können diese Systeme nicht verbaut werden. Entsprechende Hinweise über Änderungsmasse sind u.U. in den Fahrzeug-Teilegutachten bzw. Technischen Infos vermerkt. 12. Bei diesen Fahrzeugen ist der Rändeldurchmesser der Einpressthebolzen modell- und achsabhängig unterschiedlich. Beachten Sie bitte unsere gesonderten DRS-Einbauhinweise in den Verpackungen. Bei erforderlichem Austausch der Rändelbolzen rufen Sie uns unter 0 27 21/92 60-12 an. 25. Nicht mit Stahlfelgen fahrbar! Lebensgefahr!	
Impreza GFC/GC/GD GG/GF	23	100/5	56	M	M12 x 1,25	DRS 10 mm pro Achse/axle DRS 30 DRM 40 DRM 50	12 12 8,25 E	1025560 3025560 40255601 5025560		
Forester SF SFS	23	100/5	56	M	M12 x 1,25	DRS 10 mm pro Achse/axle DRS 30 DRM 40 DRM 50	12 12 8,25 E	1025560 3025560 40255601 5025560		
Legacy BD BG BJF	30	100/5	56	M	M12 x 1,25	DRS 10 mm pro Achse/axle DRS 30 DRS 40 DRM 50	2,12 2,12 2,12,E E	1025560 3025560 4025560 5025560		
WRX/STI 2005	i. V.	114,3/5	56	M	M12 x 1,25	DRM 30 mm pro Achse/axle	2,8	3065560		



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news log on: www.h-r.com Technische Informationen siehe Seite 154 ff. / Technical Guidelines see page 154 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 142 / • Triple C see page 142 Für alle DR-Systeme müssen längere Radschrauben extra bestellt werden!/All DR-Systems require longer wheel-bolts! These have to be ordered separately! Siehe Seite/see page 136-137* * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

