

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
348 TB, 348 TS, 348 GTB, 348GTS	>94 Typ F 119AB, F119AS, F119AB5.1, F119AS5.2		25	VA: 29303 VA HA: 29303 HA	29303

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
F355	05/94>03/99 Typ F129AB		VA: 30 HA: 20	VA: 29999 VA HA: 29999 HA	29999

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
F360 Modena	99> Typ F131		30	VA: 29405 VA HA: 29405 HA	29405-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
F430 Coupé+ Spider	2005> Typ F131		30	VA: 29405 VA HA: 29405 HA	29405-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
456GT	92> Typ F116		20-30	VA: 29288 VA HA: 29288 HA	29288

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
599 GTB	2006> Typ F141		VA: 20 HA: 40	VA: 29074 VA HA: 29074 HA	29074-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
06/06>	Typ F141	55, 60	24 25	VA: 33074 VA HA: 33074 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33074-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
California	07/08> Typ F149		35	VA: 28967 VA HA: 28967 HA	28967-1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com Technische Informationen siehe Seite 357 ff. / Technical Guidelines see page 357 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 339 / Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

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

Fahrzeugtyp vehicle	Untere ET-Grenze VA/HA lowest offset FA/RA* (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.
308 GTB/S	4	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	2, 3	3035670
328 GTB/S	0	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	2, 3	3035670
328 GTB/S/ABS	VA+23/HA+48	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	2, 3	3035670
348 GTB/S	VA+16,5/HA+24	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035670
360 Modena	VA+16,5/HA+24	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035670
F355	VA+16,5/HA+24	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035670
456 GT/GTA	VA+28,7/HA+9,6	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035671
F 512 TR	VA+28,7/HA+9,6	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035671
F 512 M	VA+28,7/HA+9,6	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035671
Testarossa	VA+33/HA+58	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	2, 3	3035670
Mondial	36	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	2, 3	3035670
F 550 Maranello	VA+28,7/HA+9,6	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035671
F575 M Maranello		108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035671
F430		108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035670
California F149	VA+27/HA+35,5	108/5	67,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3035670
599 GTB Typ 141		114,3/5	67,0	S	M14 x 1,5		DRA 44 mm pro Achse/axle	7,E	4465670
							DRA 50 mm	7,E	5065670
							DRA 60 mm	7,E	6065670

**Vor der Bestellung/Montage bitte die Technischen Hinweise ab Seite 357 beachten! /
Before ordering and/or installation please check the technical notes from page 357!**