

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
	Typ 11,13,15, nur für Fzg. mit Federbein- VA (Schelle). Nicht für Fahrzeuge mit Dreipunktaufnahme/1303-1303S with strut brackets on FA. Not for cars with three point fixation!	6,12,17, 32,35,65	VA: 30-70 HA: 30-50	VA: RF200-030 HA: Drehstäbe	VA: 48 06 452-1/1 HA: 48 56 500-1/1	ZF080-020	29581-1

**Käfer 1302,
1303,1303 S
Cabrio/
Convertible**

Federn/Sport Springs

Lupo

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/98>	Typ 6X, 1.0-1.9L bis 92 KW, nicht für Diesel+3.0L Diesel/up to 92 KW, except for Diesel+3.0L Diesel	12, 6	30	VA: 29529 VA HA: 29529 HA	29529-1 Mit ABE*
09/98>	Typ 6X, Diesel, außer/except 3L Diesel 6	6	30	VA: 29529 VA weiß HA: 29529 HA	29529-2 Mit ABE*
08/98>	Typ 6E, nur/only FSI + 3L Diesel		35	VA: 29231 VA HA: 29231 HA	29231-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
09/98>	Typ 6X, bis 790 kg VA-Last, außer GTI 3L Diesel + FSI/up to 790 kg FA-weight, except GTI - 3L Diesel + FSI	12,22,32, 65, 6	VA: 60 HA: 40	VA: 31018 VA1 HA: 31018 HA1	VA: F48-1006-01 HA: D48-1010-01	Sport Version 31018-1
09/98>	Typ 6X, ab 791 kg VA-Last, außer GTI 3L Diesel + FSI/from 791 kg FA-weight except GTI - 3L Diesel + FSI	12,22,32, 65, 6	VA: 60 HA: 40	VA: 31018 VA2 HA: 31018 HA1	VA: F48-1006-01 HA: D48-1010-01	Sport Version 31018-2
09/98>	Typ 6X, 1.0-1.9L, bis 790 kg VA-Last, außer GTI - 3L Diesel + FSI/up to 790 kg FA-weight, except GTI - 3L Diesel + FSI	12,22,32, 65, 6	VA: 30 HA: 30	VA: 29529 VA HA: 29529 HA	VA: F48-1006-01 HA: D48-1010-01	Comfort Version 40529-1 Mit ABE*
09/98>	Typ 6X, Diesel, ab 791 kg VA-Last, außer GTI - 3L Diesel + FSI/from 791 kg FA-weight, except GTI - 3L Diesel + FSI	12,22,32, 65, 6	VA: 30 HA: 30	VA: 29529 VA weiß HA: 29529 HA	VA: F48-1006-01 HA: D48-1010-01	Comfort Version 40529-2 Mit ABE*

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/98>	Typ 6X, ohne GTI+FSI (3L Lupo ohne Gutachten) except GTI+FSI (3L Lupo except approval)	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 20-50	VA: RF200-040 HA: 29479 HA1	VA: 48 10 452-2/1 HA: D36-1021-1/1	ZF080-020	29479-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
09/98>	Typ 6X, 6ES, ohne FSI+3L Lupo,	55,60	VA:21	VA: 33985 VA	nein/no	VA	33985-1



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) • 6-6 Triple C siehe Seite 339 / 6-6 Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Lupo GTI 09/98>	Typ 6ES	12,	30	VA: 29529 VA HA: 29529 HA	29529-1 Mit ABE*

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
05/00>	Typ 6ES	12,13,17,32, 34,65	VA: 30-60 HA: 20-50	VA: RF200-040 HA: 29479 HA1	VA: 48 10 452-3/1 HA: D36-1021-1/1	ZF080-020	29479-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Fox 04/05>	Typ 5Z, bis 830 kg VA-Last/ up to 830 kg FA-weight		45	VA: 29333 VA HA: 29333 HA	29333-1 Mit ABE*
	Typ 5Z, ab 831 kg VA-Last/ from 831 kg FA-weight		45	VA: 29333-1 VA weiß HA: 29333 HA	29333-2 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
04/05>	Typ 5Z, bis 880 kg VA-Last/ up to 880 kg FA-weight	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	VA: 31041 VA1 HA: 31041 HA1	VA: F48-1041-01 HA: D48-1042-01	Sport Version 31041-1
04/05>	Typ 5Z, ab 881 kg VA-Last/ from 880 kg FA-weight	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	VA: 31041 VA2 HA: 31041 HA1	VA: F48-1041-01 HA: D48-1042-01	Sport Version 31041-2
04/05>	Typ 5Z, bis 830 kg VA-Last/ up to 830 kg FA-weight	12,22,32,65	45	VA: 29333 VA1 HA: 29333 HA1	VA: F48-1041-02 HA: D48-1042-01	Comfort Version 40333-1 Mit ABE*
04/05>	Typ 5Z, ab 831 kg VA-Last/ from 831 kg FA-weight	12,22,32,65	45	VA: 29333 VA2 HA: 29333 HA1	VA: F48-1041-02 HA: D48-1042-01	Comfort Version 40333-2 Mit ABE*

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
04/05>	Typ 5Z	12,17,32,65	VA: 50-80 HA: 40-70	VA: 35-RF180-070 HA: 35379 HA1	VA: 35-4813452-1/1 HA: 35-D46-1010-2/1	35-ZF080-005	35379-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 5Z	12,17,32,65	VA: 20-50 HA: 20-50	VA: 29379 VA1 HA: 29379 HA1	VA: 48 13 452-1/1 HA: D46-1010-3/1		29379-2
11/01>	Typ 5Z, nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen und H&R Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1). Set muß extra bestellt werden. <i>Only in combination with new H&R sway-bar link and H&R stabilizer allowed. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately.</i>	12,17,32, 33,65	VA: 40-80 HA: 50-80	VA: RF165-070 HA: 29325 HA1	VA: 48 15 452-1/1 HA: D46-1010-3/1	ZF060-020	29325-2



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

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 5Z, Set inkl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-2/ Set inkl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-2	55,56,57	VA:20	VA: 33325 VA	nein/no	VA	33325-1
11/01>	Typ 5Z	55,57	VA:20	VA: 33325 VA	nein/no	VA	33325-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/76>07/90	Typ 86, 86C	12	35	VA: 29671 VA HA: 29671 HA	29671
08/90>94	Typ 86C, ohne/except G40		35	VA: 29815 VA HA: 29815 HA	29815
08/90>94	Typ 86C, ohne/except G40 ABE-Nr. C292/2	27, 6	35	VA: 29815 VA HA: 29815 HA	60815 Mit ABE*
>94	Typ 86C, 85 KW, nur/only G40		35	VA: 29846 VA HA: 29846 HA	29846

Polo
Typ 86

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
>94	Typ 86, 86C incl. G40	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	VA: 31012 VA1 HA: 31012 HA1	VA: P48-1005-01 HA: K48-1004-01	Sport Version 31012-1
>94	Typ 86C, 85 KW	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29846 VA HA: 29846 HA	VA: P48-1005-01 HA: K48-1004-01	Comfort Version 40846-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/76>94	Typ 86, 86C	12,17, 23, 32,42,65	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-040 gelb VA: RF180-040 gelb HA: RF180-030	VA: 48 01 452-L1/1 VA: 48 01 452-R1/1 HA: 48 51 452-1/1		29915-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6N, bis/up to 74 KW	6	30	VA: 29981 VA HA: 29981 HA	29981
98>01	Typ 6N, nur/only GTI 16V, 88 KW	6	35	VA: 29454 VA HA: 29454 HA	29454
10/99>11/01	Typ 6N (Facelift) ab 1.5L, bis 92 KW/ from 1.5L, up to 92 KW	6	35	VA: 29420 VA HA: 29420 HA	29420-1
10/99>11/01	Typ 6N (Facelift) 1.0-1.4L	6	35	VA: 29420 VA gelb HA: 29420 HA	29420-2

Polo
Typ 6N

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6N bis 88 KW, außer Diesel/ up to 88 KW, except Diesel	12,22,32, 65, 6	VA: 60 HA: 40	VA: 31013 VA1 HA: 31013 HA1	VA: F48-1006-01 HA: K48-1005-01	Sport Version 31013-1
10/99>11/01	Typ 6N bis 92 KW, außer Diesel/ up to 92 KW, except Diesel	12,22,32,65, 6	VA: 60 HA: 40	VA: 31013 VA3 HA: 31013 HA1	VA: F48-1006-01 HA: K48-1005-01	Sport Version 31013-3
10/99>11/01	Typ 6N bis 92 KW, Diesel Version/ up to 92 KW, Diesel version	12,22,32,65, 6	VA: 60 HA: 40	VA: 31016 VA2 HA: 31013 HA1	VA: F48-1006-01 HA: K48-1005-01	Sport Version 31013-4
09/94>99	Typ 6N, bis/up to 74 KW	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	VA: 29981 VA HA: 22981 HA	VA: F48-1006-01 HA: K48-1005-01	Comfort Version 40981-1

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) • 6-6 Triple C siehe Seite 339 / 6-6 Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

10/99>11/01 Typ 6N (Facelift) 1.0-1.4L	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29420 VA gelb HA: 29420 HA	VA: F48-1006-01 HA: K48-1005-01	Comfort Version	40420-2
10/99>11/01 Typ 6N (Facelift) ab 1.5L, bis 92 KW/ from 1.5L, up to 92 KW	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29420 VA HA: 29420 HA	VA: F48-1006-01 HA: K48-1005-01	Comfort Version	40420-1

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6N, 6NF, 6KV	12,13,17,32, 65, 6	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF200-050 HA: 35-RF200-040	VA: 35-4810452-1/1 HA: 35-4860452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF100-002	35985-1
10/99>11/01	Typ 6N, 6NF	12,13,17,32, 65, 6	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF200-050 HA: 35-RF200-040	VA: 35-4810452-1/1 HA: 35-4860452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF100-002	35985-2

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6N, 6NF, 6KV, bis/up to 88 KW, incl. Diesel	12,13,17,32, 65, 6	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF200-040 HA: RF180-030	VA: 48 10 452-1/1 HA: 48 60 452-1/1	ZF080-020 ZF080-020	29985-1
10/99>11/01	Typ 6N, 6NF, bis/up to 92 KW, incl. Diesel	12,13,17,32, 65, 6	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF200-040 HA: RF180-030	VA: 48 10 452-1/1 HA: 48 60 452-1/1	ZF080-020 ZF080-020	29985-3

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
09/94>	Typ 6N, 6KV, incl. Classic+Variant/SW	55	VA:21	VA: 33985 VA	nein/no	VA	33985-1

Federn/Sport Springs

Polo Classic

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
96>02	Typ 6KV, 1.0/1.3/1.4/1.6L	6	30	VA: 29931 VA gelb HA: 29931 HA	29931-1
96>02	Typ 6KV, 1.8/2.0/1.9 D+1.9 TD, bis/up to 110 KW	6	30	VA: 29931 VA weiß HA: 29931 HA	29931-2

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6KV	12,13,17,32, 65, 6	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF200-050 HA: 35-RF200-040	VA: 35-4810452-1/1 HA: 35-4860452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF100-002	35985-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6KV, bis/up to 88 KW, incl. Diesel	12,13,17,32, 65, 6	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF200-040 HA: RF180-030	VA: 48 10 452-1/1 HA: 48 60 452-1/1	ZF080-020 ZF080-020	29985-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
09/94>	Typ 6KV	55	VA:21	VA: 33985 VA	nein/no	VA	33985-1

Federn/Sport Springs

Polo Variant/SW

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
97>02	Typ 6KV, bis/up to 81 KW	6	30	VA: 29521 VA HA: 29521 HA	29521

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/94>99	Typ 6KV, bis/up to 88 KW, incl. Diesel	12,13,17,32, 65, 6	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF200-040 HA: RF180-030	VA: 48 10 452-1/1 HA: 48 60 452-1/1	ZF080-020 ZF080-020	29985-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
09/94>	Typ 6KV	55	VA:21	VA: 33985 VA	nein/no	VA	33985-1

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) • 6-6 Triple C siehe Seite 339 / 6-6 Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Polo
incl. Facelift
GTI+Edition
Typ 9N

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 9N, bis 830 kg VA-Last/ up to 830 kg FA-weight	12	35	VA: 29333 VA HA: 29333 HA	29333-1 Mit ABE*
11/01>	Typ 9N, ab 831 kg VA-Last/ from 831 kg FA-weight	12	35	VA: 29333 VA weiß HA: 29333 HA	29333-2 Mit ABE*
04/06>	Typ 9N		30-35	VA: 29333 VA weiß HA: 29333 HA gelb	29333-3 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 9N, bis 880 kg VA-Last/ up to 880 kg FA-weight	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	VA: 31041 VA1 HA: 31041 HA1	VA: F48-1041-01 HA: D48-1042-01	Sport Version 31041-1
11/01>	Typ 9N, ab 881 kg VA-Last from 881 kg FA-weight	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	VA: 31041 VA2 HA: 31041 HA1	VA: F48-1041-01 HA: D48-1042-01	Sport Version 31041-2
11/01>	Typ 9N, bis 830 kg VA-Last/ up to 830 kg FA-weight	12,22,32,65	35	VA: 29333 VA1 HA: 29333 HA1	VA: F48-1041-02 HA: D48-1042-01	Comfort Version 40333-1 Mit ABE*
11/01>	Typ 9N, ab 831 kg VA-Last from 831 kg FA-weight	12,22,32,65	35	VA: 29333 VA2 HA: 29333 HA1	VA: F48-1041-02 HA: D48-1042-01	Comfort Version 40333-2 Mit ABE*

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 9N	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-070 HA: 35379 HA1	VA: 35-4813452-1/1 HA: 35-D46-1010-2/1	35-ZF080-005	35379-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 9N	12,17,32,65	VA: 20-50 HA: 20-50	VA: 29379 VA1 HA: 29379 HA1	VA: 48 13 452-1/1 HA: D46-1010-3/1		29379-2
11/01>	Typ 9N, nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen und H&R Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1). Set muß extra bestellt werden/ Only in combination with new H&R sway-bar link and H&R stabilizer allowed. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately.	12,17,32,33	VA: 40-80 HA: 50-80	VA: RF165-070 HA: 29325 HA1	VA: 48 15 452-1/1 HA: D46-1010-3/1	ZF060-020	29325-2

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 9N Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1/ Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1	55,56,57	VA:20	VA: 33325 VA	nein/no	VA	33325-1
11/01>	Typ 9N	55,57	VA:20	VA: 33325 VA	nein/no	VA	33325-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/01>	Typ 9N, bis 830 kg VA-Last/ up to 830 kg FA-weight		45	VA: 29333 VA HA: 29333 HA	29333-1 Mit ABE*
11/01>	Typ 9N, ab 831 kg VA-Last/ from 831 kg FA-weight		45	VA: 29333 VA weiß HA: 29333 HA	29333-2 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 9N, bis 830 kg VA-Last/ up to 830 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	45	VA: 29333 VA1 HA: 29333 HA1	VA: F48-1041-02 HA: D48-1042-01	Sport Version 40333-1 Mit ABE*
10/97>	Typ 9N, ab 831 kg VA-Last/ from 831 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	45	VA: 29333 VA2 HA: 29333 HA1	VA: F48-1041-02 HA: D48-1042-01	Sport Version 40333-2 Mit ABE*

Cross Polo

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

Federn/Sport Springs

Polo Typ 6R

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
06/09>	Typ 6R, bis 929 kg VA-Last/ up to 929 kg FA-weight	12	VA: 25 HA: 40	VA: 28977 VA HA: 28977 HA	28977-1 Mit ABE*
06/09>	Typ 6R, ab 930 kg VA-Last/ from 930 kg FA-weight	12	VA: 25 HA: 40	VA: 28977 VA weiß HA: 28977 HA	28977-2 Mit ABE*
06/09>	Typ 6R, bis 929 kg VA-Last/ up to 929 kg FA-weight	12	VA: 35 HA: 55	VA: 28974 VA HA: 28974 HA	28974-1
tiefe/lowVersion					
06/09>	Typ 6R, ab 930 kg VA-Last/ from 930 kg FA-weight	12	VA: 35 HA: 55	VA: 28974 VA weiß HA: 28974 HA	28974-2
tiefe/lowVersion					

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
06/09>	Typ 6R, bis 929 kg VA-Last/ up to 929 kg FA-weight	12,17,32, 65,66	VA: 40-60 HA: 40-70	VA: 29015 VA1 HA: 29015 HA1	VA: 48 13 452-2/1 HA: D46-1010-4/1		29015-1
06/09>	Typ 6R, ab 930 kg VA-Last/ from 930 kg FA-weight	12,17,32, 65,66	VA: 40-60 HA: 40-70	VA: 29015 VA2 HA: 29015 HA1	VA: 48 13 452-2/1 HA: D46-1010-4/1		29015-2

Federn/Sport Springs

Beetle

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1C, 9C, ohne/except TDI		40	VA: 29489 VA HA: 29489 HA	29489-1
10/97>	Typ 1C, 9C TDI		40	VA: 29489 VA weiß HA: 29489 HA	29489-2

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1C, bis 980 kg VA-Last/ up to 980 kg FA-weight	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA1 HA: 31017 HA1	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-1
10/97>	Typ 1C, ab 981 kg VA-Last/ from 981 kg FA-weight	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA2 HA: 31017 HA1	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-2
10/97>	Typ 1C, 9C, ohne/except TDI	12,22,32,65	VA:40 HA: 40	VA: 29489 VA HA: 29489 HA	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40489-1
10/97>	Typ 1C, 9C, TDI	12,22,32,65	VA:40 HA: 40	VA: 29489 VA HA: 29489 HA	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40489-2

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1C, 9C	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-060 HA: 35525 HA1	VA: 35-F36-1024-1/1 HA: 35-D46-1010-1/1	35-ZF080-005	35525-1
härteverstellbar/damping force adjustable							36525-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1C, 9C, bis 910 kg VA-Last/ up to 910 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29488 HA1	VA: F36-1024-1/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29525-1
10/97>	Typ 1C, 9C, ab 911 kg VA-Last/ from 911 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29525 HA1	VA: F36-1024-2/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29525-2
10/97>	Typ 9C, mit Gutachten/with approval	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: HRF140-100 HA: 29525-CS HA1	VA: F36-1024-1/1-CS HA: D46-1010-1/1-CS	ZF90-58	RSS-48-525-1/1
Clubsport							

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
07/97>	Typ 1C, 9C, 2WD	55,60	VA:22	VA: 33525 VA	nein/no	VA	33525-1
07/97>	Typ 1C, 9C, 2WD	55,59,60	VA:26 HA:22	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33525-2

**Beetle Cabrio/
Convertible**

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/02>	Typ 1Y ohne/except TDI		40	VA: 29489 VA HA: 29489 HA weiß	29489-3
03/02>	Typ 1Y TDI		40	VA: 29489 VA weiß HA: 29489 HA weiß	29489-4

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1Y, bis 980 kg VA-Last/ up to 980 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA1 HA: 31017 HA1	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-1
10/97>	Typ 1Y, ab 981 kg VA-Last/ from 981 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA2 HA: 31017 HA1	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-2
03/02>	Typ 1Y, ohne/except TDI	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29489 VA HA: 29489 HA weiß	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40489-3
03/02>	Typ 1Y, TDI	12,22,32,65	VA:40 HA: 40	VA: 29489 VA weiß HA: 29489 HA weiß	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40489-4

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1Y	12,13,17,26, 32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-060 HA: 35525 HA1	VA: 35-F36-1024-1/1 HA: 35-D46-1010-1/1	35-ZF080-005	35525-1
			härteverstellbar/damping force adjustable				36525-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/97>	Typ 1Y, bis 910 kg VA-Last/ up to 910 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29488 HA1	VA: F36-1024-1/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29525-1
10/97>	Typ 1Y, ab 911 kg VA-Last/ from 911 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29525 HA1	VA: F36-1024-2/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29525-2

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
03/02>	Typ 1Y, 2WD	55,60	VA:22	VA: 33525 VA	nein/no	VA	33525-1

Federn/Sport Springs

Golf I/Jetta I

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, /up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA HA: Golf I 17/2 HA	29540-1
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, ab 571 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, from 571 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA HA: Golf I 17/2 HA weiß	29540-2
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA weiß HA: Golf I 17/2 HA	29540-3
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, ab 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA weiß HA: Golf I 17/2 HA weiß	29540-4

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
74>	Typ 17, 17CK	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	VA: 31014VA1 HA: 31014HA1	VA: P48-1006-01 HA: K48-1006-01	Sport Version 31014-1
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, /up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA HA: Golf I 17/2HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-1

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

79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, ab 571 kg HA-Last/up tp 660 kg FA-weight, from 571 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA HA: Golf I 17/2HA weiß	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version	40540-2
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA weiß HA: Golf I 17/2HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version	40540-3
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, ab 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA weiß HA: Golf I 17/2HA weiß	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version	40540-4

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 17	12,17,32,65	VA: 50-80 HA: 40-70	VA: 35-RF180-050 HA: 35-RF200-050	VA: 35-4802452-1/1 HA: 35-4852452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35819-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 17	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-1/1 HA: 48 52 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29819-1
79>	Typ 17, ohne Gutachten/ without approval	12,13,32, 33,65	VA: 70-100 HA: 60-90	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-R1/1 HA: 48 52 452-R1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50819-1
79>	Typ 17, ohne Gutachten/ without approval	12,13,32, 33,65	VA: 80-120 HA: 70-110	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-SR1/1 HA: 48 52 452-SR1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50819-2
			Rebound 30 mm				
			Spezial Rebound 50 mm				

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 17, 17 CK	55,60	VA:22 HA:26	VA: 33819 VA HA: 33819 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33819-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, /up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA HA: Golf I 17/2 HA	29540-1
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, ab 571 kg HA-Last/up tp 660 kg FA-weight, from 571 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA HA: Golf I 17/2 HA weiß	29540-2
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA weiß HA: Golf I 17/2 HA	29540-3
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, ab 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA weiß HA: Golf I 17/2 HA weiß	29540-4
79>	Typ 155	15,21	40-50	VA: 171 22 180 VA HA: 171 22 181 HA	29624

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 155	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	VA: 31014VA2 HA: 31014HA1	VA: P48-1006-01 HA: K48-1006-02	Sport Version 31014-2
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, /up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA HA: Golf I 17/2HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-1
79>	Typ 17, 17 CK, bis 660 kg VA-Last, ab 571 kg HA-Last/up tp 660 kg FA-weight, from 571 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA HA: Golf I 17/2HA weiß	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-2
79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA weiß HA: Golf I 17/2HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-3

Golf I Cabrio/ Convertible

79>	Typ 17, 17 CK, ab 661 kg VA-Last, ab 570 kg HA-Last/ <i>from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight</i>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA weiß Golf I 17/2HA weiß	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version	40540-4
79>	Typ 155	12,22,32,65	VA: 40-50 HA: 40-50	VA: 171 22 180VA HA: 171 22 181HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version	40624-1

tiefe/low Version

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 155	12,17,32,65	VA: 50-80 HA: 40-70	VA: 35-RF180-050 HA: 35-RF200-050	VA: 35-4802452-1/1 HA: 35-4852452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35819-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 155, 2WD	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-1/1 HA: 48 52 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29819-1
79>	Typ 155, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	12,13,32,33,65	VA: 70-100 HA: 60-90	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-R1/1 HA: 48 52 452-R1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50819-1
			Rebound 30 mm				
79>	Typ 155, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	12,13,32,33,65	VA: 80-120 HA: 70-110	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-SR1/1 HA: 48 52 452-SR1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50819-2
			Spezial Rebound 50 mm				

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 155	55,60	VA:22 HA:26	VA: 33819 VA HA: 33819 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33819-1

Federn/Sport Springs

Golf II/Jetta II

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/83>91	Typ 19 E	Ⓢ	35	VA: 190 22 120 VA HA: 190 22 121 HA	29541
08/83>91	Typ 19 E (Turbo Diesel)		35	VA: 190 22 120 VA weiß HA: 190 22 121 HA	29611
>91	Typ 19 E, 16V (ohne/except G 60)		30	VA: Golf 16 V VA HA: Golf 16 V VA	29632
86>91	Typ 19E-299, nur/only Rallye G60/ Syncro, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>		30-40	VA: 29010 VA HA: 29010 HA	29447
08/83>91	Typ 19 E	27, Ⓢ	35	VA: 190 22 120 VA HA: 190 22 121 HA	60541 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
08/83>91	Typ 19E	12,22,32, 65, Ⓢ	VA: 60 HA: 40	VA: 31015 VA1 HA: 31015 HA1	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Sport Version 31015-1
08/83>91	Typ 19E,	12,22,32, 65, Ⓢ	VA: 60 HA: 40	VA: 31045 VA1 HA: 31045 HA1	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Sport Version 31045-1
				härteverstellbares Dämpfersystem/ <i>damping force adjustable</i>		
08/83>91	Typ 19E, ohne/except 16V	12,22,32, 65, Ⓢ	VA: 35 HA: 35	VA: 19022120 VA HA: 19022121 HA	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40541-1 Mit ABE*
08/83>91	Typ 19E, ohne/except 16V	12,22,32, 65, Ⓢ	VA: 35 HA: 35	VA: 19022120 VA HA: 19022121 HA	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version 40541-2 Mit ABE*
				härteverstellbares Dämpfersystem/ <i>damping force adjustable</i>		
>91	Typ 19E, nur 16V, ohne G60/ <i>only 16V, except G60</i>	12,22,32, 65, Ⓢ	VA: 30 HA: 30	VA: 29632 VA1 HA: 29632 HA1	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40632-1
>91	Typ 19E, nur 16V, ohne G60/ <i>only 16V, except G60</i>	12,22,32, 65, Ⓢ	VA: 30 HA: 30	VA: 29632 VA1 HA: 29632 HA1	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version 40632-2
				härteverstellbares Dämpfersystem/ <i>damping force adjustable</i>		

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

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/83>	Typ 19E, 2WD	12,13,17,32, 65, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-070 HA: 35-RF300-050	VA: 35-4803452-1/1 HA: 35-4853452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35865-1 36865-1
härteverstellbar/damping force adjustable							36865-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/83>	Typ 19E, 2WD (inkl. Mod. 1998)	12,13,17,32, 65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 VA HA: RF300-050 HA	VA: 48 03 452-1/1 HA: 48 53 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-1
08/83>	Typ 19E, 2WD, mit Gutachten/ without approval	12,13,17,32,65 Clubsport	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: HRF200-60-100 HA: HRF250-60-070	VA: 48 03 452 -1/1-CS HA: 48 53 452-1/1-CS	ZF100-12,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-1/1
08/83>	Typ 19E, 2WD	12,13,32, 33,65	VA: 70-100 HA: 60-90	VA: RF180-070 VA HA: RF300-050 HA	VA: 48 03 452-R1/1 HA: 48 53 452-R1/1	ZF080-020 ZF060-045	Rebound 30 mm GFW 50865-1
08/83>	Typ 19E, 2WD	12,13,32, 33,65	VA: 80-120 HA: 70-110	VA: RF180-070 VA HA: RF300-050 HA	VA: 48 03 452-SR1/1 HA: 48 53 452-SR1/1	ZF080-020 ZF060-045	Rebound 50 mm GFW 50865-2
91>	Typ 19E-299, nur Golf II Rallye G60, ohne Gutachten/only Golf II Rallye G60, without approval	12,13,17,32, 65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 VA HA: RF200-050	VA: 48 03 452-1/1 HA: R46-1014-1/1	ZF080-020 ZF080-030	29493-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
08/83>	Typ 19E	55,59,60	VA:22 HA:25	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33865-1
08/83>	Typ 19E nur in Verbindung mit Gewinde- fahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/ allowed only in combination with coil-over, see note no. 58	55,58,59	VA:25 HA:28	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	nein/no 3x	VA+HA	33865-3

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
>08/94	Typ 1 HXO+1H, nur Basisfahrwerk, nicht für VR6/only 4-hole wheel, not for VR6	39	40	VA: 29864 VA HA: 29864 HA	29864-1
>08/94	Typ 1 HXO+1H, nur Basisfahrwerk/ only 4-hole wheel, nur/only ABE-Nr. F804	27,39, ⑤	40	VA: 29864 VA HA: 29864 HA	60864-1 Mit ABE*
>97	Typ 1 HXO+1H, nur Plusfahr- werk, nicht für VR6/only 5-hole wheel, not for VR6	39	30-40	VA: 29864 VA Plusfahrw. HA: 29864 HA Plusfahrw.	29864-2
91>97	Typ 1 HXO+1H, nur Plusfahr- werk/only 5-hole wheel, nur/only ABE-Nr. F804	27,39, ⑤	30-40	VA: 29864 VA Plusfahrw. HA: 29864 HA Plusfahrwerk	60864-2 Mit ABE*
>08/94	Typ 1 HXO+1H, Diesel+TD+TDI nicht für VR6/not for VR6	39	40	VA: 29864 VA weiß HA: 29864 HA	29864-3
>08/94	Typ 1 HXO+1H, Diesel+TD nur/only ABE-Nr. F804	27,39, ⑤	40	VA: 29864 VA weiß HA: 29864 HA	60864-3 Mit ABE*
09/94>97	Typ 1 HXO+1H, nur Basisfahr- werk, nicht für VR6/only 4-hole wheel, not for VR6	39	40	VA: 29864 VA gelb ab 9/94 HA: 29864 HA	29864-4
09/94>97	Typ 1 HXO+1H, Diesel+TD+TDI nicht für VR6/not for VR6	39	40	VA: 29864 VA ab 9/94 weiß HA: 29864 HA	29864-5
>97	Typ 1HXO+1H, nur/only VR6	39,40	30	VA: 29872 VA HA: 29872 HA	29872-1
>97	Typ 1 HXO+1H, nur/only VR6 ABE-Nr. F804, ABE-Nr. E664/1	27,39,40, ⑤	30	VA: 29872 VA HA: 29872 HA	60872 Mit ABE*
94>	Typ 1 HXO+1H, nur4WD, bis 140 KW/ only 4WD, up to 140 KW	⑤	35	VA: 29723 VA HA: 29723 HA	29723

**Golf III/Vento
Lim./Sedan**

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) • ⑤-⑥ Triple C siehe Seite 339 / ⑤-⑥ Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieftl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80 mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 60 HA: 40	VA: 31016 VA1 HA: 31016 HA1	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Sport Version 31016-1
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, Diesel+TD TDi-SDi, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80 mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 60 HA: 40	VA: 31016 VA2 HA: 31016 HA1	VA: F48-1009-01 HA: K48-1007-01	Sport Version 31016-2
>97	Typ 1HXO+1H, 2WD, 16V+VR6+ GTI+Diesel, nur Plusfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 60 mm/only 5-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 60 mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 60 HA: 40	VA: 31016 VA3 HA: 31016 HA1	VA: F48-1009-01 HA: K48-1007-01	Sport Version 31016-3
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80 mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 60 HA: 40	VA: 31028 VA1 HA: 31028 HA1	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Sport Version 31028-1
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, Diesel+TD+TDI+SDi, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80 mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 60 HA: 40	VA: 31028 VA2 HA: 31028 HA1	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Sport Version 31028-2
>97	Typ 1HXO+1H, 2WD, VR6, GTI+Diesel, nur Plusfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 60 mm/only 5-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 60 mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 60 HA: 40	VA: 31028 VA3 HA: 31028 HA1	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Sport Version 31028-3
91>08/94	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VA HA: 29864 HA	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40864-1 Mit ABE*
91>08/94	Typ 1HXO+1H, 2WD, Diesel, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VA weiß HA: 29864 HA	VA: F48-1009-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40864-3 Mit ABE*
>97	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Plusfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/only 5-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 30-40 HA: 30-40	VA: 29864 VA Plusf. HA: 29864 HA	VA: F48-1009-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40864-2 Mit ABE*
09/94>97	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Basisfahrwerk/only 4-hole wheel	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VAgelbab9/94 HA: 29864 HA	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40864-4 Mit ABE*
09/94>97	Typ 1HXO+1H, 2WD, Diesel, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 60mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 60mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VAweißbab9/94 HA: 29864 HA	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40864-5 Mit ABE*
91>08/94	Typ 1HXO+1H, 2WD, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/FA-spring plate diameter Top 80mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VA HA: 29864 HA	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version 40864-6 Mit ABE*
91>08/94	Typ 1HXO+1H, 2WD, Diesel+TD-TDi, nur Basisfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 80mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VA weiß HA: 29864 HA	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version 40864-7 Mit ABE*
>97	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur GTI incl. Diesel, nur Plusfahrwerk, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/only GTI incl. diesel, härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustalbe only 5-hole wheel,FA-spring plate diameter Top 80mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 30-40 HA: 30-40	VA: 29864 VA Plusf. HA: 29864 HA Plusf.	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version 40864-8 Mit ABE*

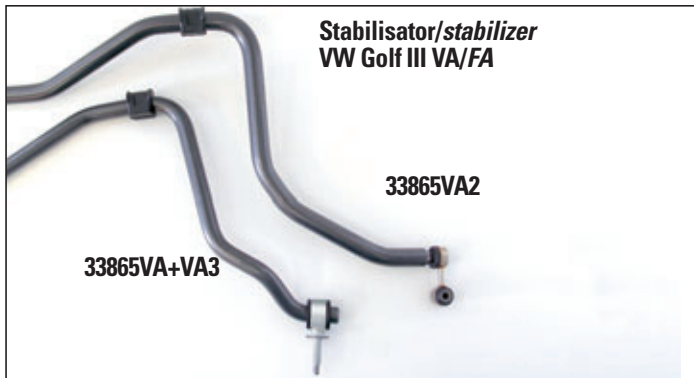
09/94>97	Typ 1HX0+1H, 2WD, VA-Federteller-durchmesser Top 60mm/FA-spring plate diameter Top 60mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VA HA: 29864 HA	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version	40864-9 Mit ABE*
09/94>97	Typ 1HX0+1H, 2WD, Diesel+TD-TDi, nur Basisfahrwerk, VA-Federteller-durchmesser, Top 60mm/only 4-hole wheel, FA-spring plate diameter Top 60mm	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29864 VA HA: 29864 HA	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version	40864-10 Mit ABE*
>97	Typ 1HX0+1 H, 2WD, nur/only VR6	12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29872 VA HA: 29872 HA	VA: F48-1009-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version	40872-1 Mit ABE*
		12,22,32, 39,65, ⑤	VA: 40 HA: 40	VA: 29872 VA HA: 29872 HA	VA: F48-V-1018-01 HA: K48-ZN-1016-01	Comfort Version	40872-2 Mit ABE*

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
91>	Typ 1HX0+1H, 1HX0F, 2WD	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-070 HA: 35-RF300-050	VA: 35-4803452-1/1 HA: 35-4853452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35865-1 36865-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, (incl. Mod. 1998) nur Basisfahrwerk/only 4-hole wheel	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 VA HA: RF300-050 HA	VA: 48 03 452-1/1 HA: 48 53 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-1
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, (incl. Mod.1998) nur Plusfahrwerk/only 5-hole wheel	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	RF180-070 VA RF300-050 HA	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-2
91>	Typ 1HX0, 1H, 1 HX0F, 2WD, GTI, 16V, VR6	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	RF180-070 VA RF300-050 HA	48 03 452-2/1 48 53 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-4
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, (incl. Mod.1998), nur Basisfahrwerk/only 4-hole wheel	12,13,17, 32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	HRF200-60-100 HRF250-60-070	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	ZF100-12,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-1/1
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, incl. GTI+ 16V+VR6, nur Plusfahrwerk/only 5-hole wheel	12,13,17, 32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	HRF200-60-100 HRF250-60-070	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	ZF100-12,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-2/1
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, bei Bestellung Basis- oder Plusfahrwerk abgeben/ please note 4-hole or 5-hole wheel when ordering	12,13,32, 33,65	VA: 70-100 HA: 60-90	RF180-070 VA RF300-050 HA	48 03 452-R1/1 48 53 452-R1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50865-1
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, bei Bestellung Basis- oder Plusfahrwerk abgeben/ please note 4-hole or 5-hole wheel when ordering	12,13,32, 33,65	VA: 80-120 HA: 70-110	RF180-070 VA RF300-050 HA	48 03 452-SR1/1 48 53 452-SR1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50865-2
91>	Typ 1HX0+1H, 4WD, bis 140 KW, nur Basisfahrwerk/up to 140 KW, only 4-hole wheel	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	RF180-070 VA RF200-050	48 03 452-1/1 R46-1014-1/1	ZF080-020 ZF080-030	29493-1
91>	Typ 1HX0+1H, 4WD, GTI, VR6, bis 140 KW, nur Plusfahrwerk/ up to 140 KW, only 5-hole wheel	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	RF180-070 VA RF200-050	48 03 452-2/1 R46-1014-2/1	ZF080-020 ZF080-030	29493-2



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) • ①-③ Triple C siehe Seite 339 / ①-③ Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Stabilisatoren/Anti-roll bars

**Golf III/Vento
Lim./Sedan**

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Basis- fahrwerk/only 4-hole wheel, ohne/except GTI/TDI (110 PS), GTI 16V+VR6	55,59,60	VA:22 HA:25	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33865-1
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Plus- fahrwerk/only 5-hole wheel nur/only GTI/TDI (110 PS), GTI 16V+VR6	55,59,60	VA:25 HA:25	VA: 33865 VA2 HA: 33865 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33865-2
91>	Typ 1HXO+1H, 2WD, nur Basis- fahrwerk/only 4-hole wheel, ohne/except GTI/TDI (110 PS), GTI 16V+VR6	55,58,59	VA:25 HA:28	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	nein/no 3x	VA+HA	33865-3

*nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/
allowed only in combination with coil-over, see note no. 58*

Federn/Sport Springs

**Golf III
Variant/SW**

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
>08/94	Typ 1 HXO+1H, 2WD	39	35	VA: 29940-1 VA bis 8/94 HA: 29940 HA	29940-1
09/94>99	Typ 1 HXO+1H, 2WD	39	35	VA: 29940-2 VA ab 9/94 HA: 29940 HA	29940-2
94>	Typ 1 HXO+1H, nur/only 4WD, bis/up to 140 KW	Ⓢ	35	VA: 29723 VA HA: 29723 HA	29723

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1HXO+1H, 2WD, bis/up to 85 KW	12,13,17, 32,65, Ⓢ	VA: 30-70 HA: 30-50	VA: RF180-070VA HA: 29746 HA1	VA: 48 03 452-1/1 HA: 48 53 465-1/1	ZF080-020	29746-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1HXO+1H, 2WD	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA3	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA+HA	33865-4

Federn/Sport Springs

**Golf III+IV
Cabrio/
Convertible**

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1EX0+1E	39	40-60	VA: 29941 VA HA: 29941 HA	29941

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1EX0+1E	12,22,32, 39,65, Ⓢ	VA: 60 HA: 40	VA: 31031 VA1 HA: 31031 HA1	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-02	Sport Version 31031-1
93>	Typ 1EX0+1E	12,22,32, 39,65, Ⓢ	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29941 VA HA: 29941 HA	VA: F48-1008-01 HA: K48-1007-01	Comfort Version 40941-1

Twin-Tube Edeltstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1EX0+1E	12,13,17, 32,65, Ⓢ	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-070 HA: 35-RF300-050	VA: 35-4803452-1/1 HA: 35-4853452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35865-1

härteverstellbar/damping force adjustable

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1EX0+ 1E, 2WD, (incl. Mod. 1998), nur Basisfahrwerk/only 4-hole wheel	12,13,17, 32,65, Ⓢ	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 VA HA: RF300-050 HA	VA: 48 03 452-1/1 HA: 48 53 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-1
93>	Typ 1EX0+1E, 2WD, (incl. Mod.1998), nur Plusfahrwerk/only 5-hole wheel	12,13,17, 32,65, Ⓢ	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 VA HA: RF300-050 HA	VA: 48 03 452-1/1 HA: 48 53 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-2

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

93>	Typ 1EX0+1E, 2WD, (incl. Mod.1998), nur Basisfahrwerk/ <i>only 4-hole wheel</i>	12,13,17,32,65 Clubsport	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: HRF200-60-100 HA: HRF250-60-070	VA: 48 03 452 -1/1-CS HA: 48 53 452-1/1-CS	ZF100-12,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-1/1
93>	Typ 1EX0+1E, 2WD, incl. GTI+ 16V+VR6, (incl. Mod.1998) nur Plusfahrwerk/ <i>only 5-hole wheel</i>	12,13,17, Clubsport	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: HRF200-60-100 HA: HRF250-60-070	VA: 48 03 452 -1/1-CS HA: 48 53 452-1/1-CS	ZF100-12,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-2/1
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, bei Bestellung Basis- oder Plusfahrwerk abgeben/ <i>please note 4-hole or 5-hole wheel when ordering</i>	12,13,32, 33,65 Rebound 30 mm	VA: 70-100 HA: 60-90	RF180-070 VA RF300-050 HA	48 03 452-R1/1 48 53 452-R1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50865-1
91>	Typ 1HX0+1H, 2WD, bei Bestellung Basis- oder Plusfahrwerk abgeben/ <i>please note 4-hole or 5-hole wheel when ordering</i>	12,13,32, 33,65 Rebound 50 mm	VA: 80-120 HA: 70-110	RF180-070 VA RF300-050 HA	48 03 452-SR1/1 48 53 452-SR1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50865-2

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
93>	Typ 1EX0+1E, 2WD, nur Basis- fahrwerk/ <i>only 4-hole wheel</i> , ohne/ <i>except</i> GTI/TDI (110 PS), GTI 16V+VR6	55,59,60	VA:22 HA:25	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	nein/ <i>no</i> nein/ <i>no</i>	VA+HA	33865-1
93>	Typ 1EX0+1E, 2WD, nur Plus- fahrwerk/ <i>only 5-hole wheel</i> , nur/ <i>only</i> GTI/TDI (110 PS), GTI 16V+VR6	55,59,60	VA:25 HA:25	VA: 33865 VA2 HA: 33865 HA	nein/ <i>no</i> nein/ <i>no</i>	VA+HA	33865-2
93>	Typ 1EX0+1E, 2WD, nur Basis- fahrwerk/ <i>only 4-hole wheel</i> , ohne/ <i>except</i> GTI/TDI (110 PS), GTI 16V+VR6	55,58,59	VA:25 HA:28	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	nein/ <i>no</i> 3x	VA+HA	33865-3

nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/
allowed only in combination with coil-over, see note no. 58

Federn/Sport Springs

Golf IV/Bora
Lim./Sedan

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferrl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
07/97>	Typ 1J, 2WD, bis 910 kg VA-Last/ <i>up to 910 kg FA-weight</i>	12	35	VA: 29526-1 VA gelb HA: 29526 HA	29526-1 Mit ABE*
09/97>	Typ 1J, 2WD, incl. GTI, ab 911 kg VA-Last, bis 165 KW/ <i>from 911 kg FA-weight, up to 165 KW</i>	12,26	35	VA: 29526-2 VA weiß HA: 29526 HA	29526-2 Mit ABE*
09/97>	Typ 1J, 2WD, incl. GTI	12,26,40 tiefe/ <i>low</i> Version	45-50	VA: 29527 VA HA: 29527 HA	29527-1
99>	Typ 1J, 4WD		50	VA: 29438 VA HA: 29438 HA	29438-1
02>	Typ 1J, 4WD, nur/ <i>only</i> R32		15-25	VA: 29438 VA HA: 29438 HA	29438-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferrl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
09/97>	Typ 1J, 2WD, bis 980 kg VA-Last/ <i>up to 980 kg FA-weight</i>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA1 HA: 31017 HA1	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-1
09/97>	Typ 1J, 2WD, ab 981 kg VA-Last/ <i>from 981 kg FA-weight</i>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA2 HA: 31017 HA1	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-2
09/97>	Typ 1J, 2WD, bis 910 kg VA-Last/ <i>up to 910 kg FA-weight</i>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29526 VA1 HA: 29526 HA	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40526-1 Mit ABE*
09/97>	Typ 1J, 2WD, ab 911 kg VA-Last/ <i>from 911 kg FA-weight</i>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29526 VA2 HA: 29526 HA	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40526-2 Mit ABE*

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferrl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/97>	Typ 1J, 2WD, Stabilisator muß getauscht werden/ <i>The stabilizer has to be exchanged.</i>	12,13,17, 26,32,65 härteverstellbar/ <i>damping force adjustable</i>	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-060 HA: 35525 HA1	VA: 35-F36-1024-1/1 HA: 35-D46-1010-1/1	35-ZF080-005	35525-1 36525-1
99>	Typ 1J, 4WD	12,17,32,65 härteverstellbar/ <i>damping force adjustable</i>	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-060 HA: 35431 HA1	VA: 35-F36-1047-1/1 HA: 35-D46-1024-1/1	35-ZF080-005	35431-1 36431-1

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) • ①-② Triple C siehe Seite 339 / ①-② Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/97>	Typ 1J, 2WD, bis 910 kg VA-Last/ up to 910 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29525 HA1	VA: F36-1024-1/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29525-1
09/97>	Typ 1J, 2WD, ab 911 kg VA-Last/ from 911 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29525 HA1	VA: F36-1024-2/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29525-2
09/97>	Typ 1J, 2WD	12,13,17,26, 32,65 Clubsport	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: HRF140-100 HA: 29525-CS HA1	VA: F36-1024-1/1-CS HA: D46-1010-1/1-CS	ZF090-058	RSS-48-525-1/1
99>	Typ 1J, 4WD, Fzg. mit Stabhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: 29431 VA1 HA: 29431 HA1	VA: F36-1047-1/1 HA: D46-1024-1/1	Sport Version	29431-1
99>	Typ 1J, 4WD, Fzg. mit Stabhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: 29431 VA1 HA: 29431 HA2	VA: F36-1047-2/1 HA: D46-1024-2/1	Comfort Version	29431-2
99>	Typ 1J, 4WD, Fzg. mit Stabhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the suspension-arm	12,13,17,26, 32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 HA: 29434 HA1	VA: F36-1024-1/1 HA: D46-1024-1/1	ZF080-020 Sport Version	29434-1
99>	Typ 1J, 4WD, Fzg. mit Stabhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the suspension-arm	12,13,17,26, 32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070 HA: 29434 HA2	VA: F36-1024-3/1 HA: D46-1024-2/1	ZF080-020 Comfort Version	29434-2
02>	Typ 1J, 4WD, nur/only R32	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-50	VA: 29293 VA1 HA: RF100-160	VA: F36-1047-3/1 HA: D46-1024-3/1	ZF075-008SP	29293-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
07/97>	Typ 1J, 2WD	55,60	VA:22	VA: 33525 VA	nein/no	VA	33525-1
07/97>	Typ 1J, 2WD	55,59,60	VA:26 HA:22	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33525-2
99>	Typ 1J, 4WD, incl. R32, Stabi- halter am Federbein/stabilizer- holder at the shock absorber	55,60	VA:25 HA:21	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	2x 2x	VA+HA	33431-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
99>	Typ 1J, 2WD, bis 910 kg VA-Last/ up to 910 kg FA-weight		35	VA: 29439-1 VA HA: 29439 HA	29439-1
99>	Typ 1J, 2WD, ab 911 kg VA-Last/ from 911 kg FA-weight		35	VA: 29439-2 VA HA: 29439 HA	29439-2
99>	Typ 1J, 4WD		40	VA: 29408 VA HA: 29408 HA	29408-1

Golf IV/Bora
Variant/SW

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
99>	Typ 1J, 2WD, bis 980 kg VA-Last/ up to 980 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA1 HA: 31017 HA2	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-3
99>	Typ 1J, 2WD, ab 981 kg VA-Last/ from 981 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31017 VA4 HA: 31017 HA2	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Sport Version 31017-4
99>	Typ 1J, 2WD, bis 910 kg VA-Last/ up to 910 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29439 VA1 HA: 29439 HA	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40439-1
99>	Typ 1J, 2WD, ab 911 kg VA-Last/ from 911 kg FA-weight	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29439 VA2 HA: 29439 HA	VA: F48-1010-01 HA: D48-1009-01	Comfort Version 40439-2

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
99>	Typ 1J, 2WD, bis 910 kg VA-Last/ up to 910 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29423 HA1	VA: F36-1024-1/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29423-1
99>	Typ 1J, 2WD, ab 911 kg VA-Last/ from 911 kg FA-weight	12,13,17, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 20-60	VA: RF180-070 HA: 29423 HA1	VA: F36-1024-2/1 HA: D46-1010-1/1	ZF080-020	29423-2
99>	Typ 1J, 4WD	12,17,32	VA: 30-70 HA: 20-50	VA: 29390 VA1 HA: 29390 HA2	VA: F36-1047-2/1 HA: D46-1024-2/1		29390-2

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

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
07/97>	Typ 1J, 2WD	55,60	VA:22	VA: 33525 VA	nein/no	VA	33525-1
07/97>	Typ 1J, 2WD	55,59,60	VA:26 HA:22	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33525-2
99>	Typ 1J, 4WD, incl. R32, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	55,60	VA:25 HA:21	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	2x 2x	VA+HA	33431-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1K, 1KM, 2WD, bis 1020 kg VA-Last/up to 1020 kg FA-weight	12	35	VA: 29261-1 VA HA: 29261 HA	29261-1 Mit ABE*
10/03>	Typ 1K, 1KM, 2WD, ab 1021 kg VA-Last/from 1021 kg FA-weight	12	35	VA: 29261-2 VA HA: 29261 HA	29261-2 Mit ABE*
10/03>	Typ 1K, 1KM, 2WD	12	45-50 tiefe/lowVersion	VA: 29260 VA HA: 29260 HA	29260-1
11/04>	Typ 1K, 2WD, nur/only GTI		30	VA: 29176 VA HA: 29176 HA	29176-1 Mit ABE*
07>	Typ 1K, 2WD, nur/only GT Sport	12	30	VA: 29176 VA HA: 29176 HA	29176-1 Mit ABE*
09/05>	Typ 1K, 4WD, nur/only R32		20-25	VA: 29176 VA HA: 29176 HA weiß	29176-2 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305) up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-2
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305) from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-3
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305) up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-6
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305) from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-7
11/04>	Typ 1K, 2WD, nur/only GTI/GT Sport, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA:25-30 HA:25-30	VA: 29176 VA1 HA: 29176 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40176-1 Mit ABE*
11/04>	Typ 1K, 2WD, nur/only GTI/GT Sport, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 305)	12,22,32,65	VA:25-30 HA:25-30	VA: 29176 VA1 HA: 29176 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40176-2 Mit ABE*

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) • ①-② Triple C siehe Seite 339 / ①-② Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, bis 1020 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ <i>up to 1020 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29261 VA1 HA: 29261 HA	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40261-1 Mit ABE*
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, ab 1021 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ <i>from 1021 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29261 VA2 HA: 29261 HA	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40261-2 Mit ABE*
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, bis 1020 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ <i>up to 1020 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29261 VA1 HA: 29261 HA	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40261-3 Mit ABE*
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, ab 1021 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ <i>up to 1020 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29261 VA2 HA: 29261 HA	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40261-4 Mit ABE*
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	VA: 29260VA1 HA: 29260HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40260-1
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	VA: 29260VA1 HA: 29260HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40260-2

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1K, 1KM, 2WD, incl. GTI, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35258 VA1 HA: 35258 HA1	VA: 35-4816452-1/1 HA: 35-4866500-1/1		35258-1
			härteverstellbar/damping force adjustable				36258-1
10/03>	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 35-48 16 452-2/1 HA: 35-48 66 500-1/1		35258-2
			härteverstellbar/damping force adjustable				36258-2

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, incl. GTI, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm, (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-1
10/03>	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm, (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 48 16 452-2/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-2
10/03>	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, incl. GTI, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm, (siehe Bild Seite 151) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,33,34,65	VA: 40-80 HA: 40-70	VA: 29225 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 17 452-1/1 HA: 48 67 500-1/1		29225-1
10/03>	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm, (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,33,34,65	VA: 50-80 HA: 50-70	VA: 29225 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 17 452-2/1 HA: 48 67 500-1/1		29225-2

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

09/05>	Typ 1K, 4WD, nur/only R32, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 50-80 HA: 50-70	VA: 29225 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 48 17 452-1/1 HA: 48 67 500-1/1	29225-3
09/05>	Typ 1K, 4WD, nur/only R32, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 30-50 HA: 30-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA2	VA: 48 16 452-3/1 HA: 48 66 500-1/1	29258-3

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, incl. GTI, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars except Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA weiss HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-3
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, incl. GTI, nur Fahrzeuge mit Xenonlicht/ <i>only cars with Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-1
10/03>	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD	55,60	VA:28 HA:24	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	2x 2x	VA+HA	33258-2
08/04>	Typ 1K, 4WD, incl. R32	55,60	VA:24 HA:26	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	2x 2x	VA+HA	33220-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
06/07>	Typ 1KM, 2WD, bis 1020 kg VA-Last/ <i>up to 1020 kg FA-weight</i>	12	30-35	VA: 29261-1 VA HA: 29261 HA	29261-1 Mit ABE*
06/07>	Typ 1KM, 2WD, ab 1021 kg VA-Last/ <i>from 1021 kg FA-weight</i>	12	30-35	VA: 29261-2 VA HA: 29261 HA	29261-2 Mit ABE*
06/07>	Typ 1KM, 2WD	12	45-50	VA: 29260 VA HA: 29260 HA	29260-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking	Dämpfer-Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1KM, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-2
10/03>	Typ 1KM, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305) <i>from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-3
10/03>	Typ 1KM, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-6
10/03>	Typ 1KM, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305) <i>from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-7

Golf V Variant/SW

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

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/05>	Typ 1K, 1KM, 2WD, incl. GTI, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm(see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35258 VA1 HA: 35258 HA1	VA: 35-4816452-1/1 HA: 35-4866500-1/1		35258-1
						härteverstellbar/damping force adjustable	36258-1
10/03>	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 35-48 16 452-2/1 HA: 35-48 66 500-1/1		35258-2
						härteverstellbar/damping force adjustable	36258-2

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
06/07>	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA2	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-6
06/07>	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm, (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 50-80 HA: 50-70	VA: 29225VA1 HA: 29258HA1	VA: 4817452-1/1 HA: 4867500-1/1		29225-3
		tiefe/low Version ggf. Umbauarbeiten erforderlich/modification of bodywork might be necessary					
06/07>	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA2	VA: 48 16 452-2/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-9
06/07>	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for FA strut clamp ø 55mm, (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 50-80 HA: 50-70	VA: 29225VA1 HA: 29258HA1	VA: 4817452-2/1 HA: 4867500-1/1		29225-4
		tiefe/low Version ggf. Umbauarbeiten erforderlich/modification of bodywork might be necessary					

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
05/06>	Typ 1F, incl. DCC, bis 1070 kg VA-Last/ <i>up to 1070 kg FA-weight</i>		35	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA	29162-1 Mit ABE*
05/06>	Typ 1F, incl. DCC, ab 1071 kg VA-Last/ <i>from 1071 kg FA-weight</i>		35	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA	29162-2 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1F, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-2

EOS



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

10/03>	Typ 1F, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305) <i>from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-3
--------	--	-------------	------------------	--------------------------------	------------------------------------	----------------------	----------------

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking	Dämpfer-Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder-Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
05/06>	Typ 1F		VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35258 VA1 HA: 35258 HA1	VA: 35-4816452-1/1 HA: 35-4866500-1/1		35258-1
			härteverstellbar/damping force adjustable				36258-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking	Dämpfer-Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder-Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
05/06>	Typ 1F, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for front strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA2	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-6
05/06>	Typ 1F, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>only for front strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 40-80 HA: 40-70	VA: 29225 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 17 452-1/1 HA: 48 67 500-1/1		29225-1
			tiefe/low Version				

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
10/03>	Typ 1F, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars without Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA weiss HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-3
10/03>	Typ 1K, nur Fahrzeuge mit Xenonlicht/ <i>only cars with Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-1
10/03>	Typ 1F	55,60	VA:28 HA:24	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	2x 2x	VA+HA	33258-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, incl. DCC, bis 1020 kg VA-Last/ <i>up to 1020 kg FA-weight</i>	12	35	VA: 29008-1 VA HA: 29008 HA	29008-1 Mit ABE*
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, incl. DCC, ab 1021 kg VA-Last/ <i>from 1021 kg FA-weight</i>	12	35	VA: 29008-2 VA HA: 29008 HA	29008-2 Mit ABE*
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, incl. DCC, bis 1020 kg VA-Last, verstärkte HA Version für erhöhte Zuladung/ <i>up to 1020 kg FA-weight, stronger RA Version for higher load</i>	12	35	VA: 29008-1 VA HA: 29008 HA 2x weiß	29008-3 Mit ABE*

**Golf VI/
Golf Plus
Lim./Sedan
Typ 1K, 1KP**



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) • ①-③ Triple C siehe Seite 339 / ①-③ Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, incl. DCC, ab 1021 kg VA-Last, verstärkte HA Version für erhöhte Zuladung/ from 1021 kg <i>FA-weight, stronger RA Version for higher load</i>	35	VA: 29008-2 VA HA: 29008 HA 2x weiß	29008-4 Mit ABE*
09/08>	Typ 1K, 2WD, incl. DCC	12 tiefe/low Version	45 VA: 29006 VA HA: 29006 HA	29006-1
02/09>	Typ 1KP	12 tiefe/low Version	45 VA: 29006 VA HA: 29006 HA weiß	29006-2
04/09>	Typ 1K, 2WD, nur/only GTI+GTD, incl. DCC	25-30	VA: 28988 VA HA: 28988 HA	28988-1 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, bis 1020 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ up to 1020 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	VA: 29008 VA1 HA: 29008 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40008-1
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab 1021 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ from 1021 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	VA: 29008 VA2 HA: 29008 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40008-2
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, bis 1020 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ up to 1020 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	VA: 29008 VA1 HA: 29008 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40008-3
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab 1021 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ from 1021 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	VA: 29008 VA2 HA: 29008 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40008-4
09/08>	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40 tiefe/low Version	VA: 29006 VA1 HA: 29006 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40006-1
02/09>	Typ 1KP, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50 tiefe/low Version	VA: 29006 VA1 HA: 29006 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40006-2
09/08>	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50 tiefe/low Version	VA: 29006 VA1 HA: 29006 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40006-3
02/09>	Typ 1KP, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 305)	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50 tiefe/low Version	VA: 29006 VA1 HA: 29006 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40006-4
04/09>	Typ 1K, nur GTI, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm, siehe Bild Seite 151/ only GTI, only for FA-strut clamp ø 55 mm, see picture page 305	22,32,65	VA: 30 HA: 30	VA: 28988 VA1 HA: 28988 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 41988-1

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 35258 VA1 HA: 35258 HA1	VA: 35-4816452-1/1 HA: 35-4866500-1/1		35014-1
			härteverstellbar/damping force adjustable				36014-1
09/08>	Typ 1K, 1KP, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm, (siehe Bild Seite 305)/ only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 35258 VA1 HA: 35258 HA1	VA: 35-4816452-2/1 HA: 35-4866500-1/1		35014-2
			härteverstellbar/damping force adjustable				36014-2

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

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/08>	Typ 1K,1KP, 2WD, incl. GTI, ohne DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>except DCC, only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 30-60 HA: 30-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 4816452-2/1 HA: 4869500-1/1		29014-2
09/08>	Typ 1K, 2WD, ohne DCC, tiefe HA nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305) <i>except DCC, low RA, only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 30-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 69 500-1/1		29014-1
09/08>	Typ 1K,1KP, 2WD, incl. GTI, ohne DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305) <i>except DCC, only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 30-60 HA: 30-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 4816452-2/1 HA: 4869500-1/1		29014-3
09/08>	Typ 1K 2WD, ohne DCC, tiefe HA nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305) <i>except DCC, low RA, only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 30-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 4816452-2/1 HA: 4869500-1/1		29014-4
09/08>	Typ 1K, incl. GTI, ohne DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305). Die Mindest- höhen der Beleuchtungseinrich- tungen sind zu beachten./ <i>Without DCC, only for FA strut clamp ø 55mm, Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment. (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 40-80 HA: 50-80 tiefe/lowVersion	VA: 29258 VA1 HA: 29225 HA2	VA: 48 19 452-1/1 HA: 48 69 500-1/1		29000-1
09/08>	Typ 1K, incl. GTI, ohne DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 305). Die Mindest- höhen der Beleuchtungseinrich- tungen sind zu beachten./ <i>Without DCC, only for FA strut clamp ø 50mm, Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment. (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 40-80 HA: 50-80 tiefe/lowVersion	VA: 29258 VA1 HA: 29225 HA2	VA: 48 19 452-2/1 HA: 48 69 500-1/1		29000-2

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
10/08>	Typ 1K	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33014-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/09>	Typ 1KM, 2WD, inkl. DCC, bis 1020 kg VA-Last/up to 1020 kg FA-weight	12	35	VA: 29008-1 VA HA: 29008 HA 2x weiß	29008-3 Mit ABE*
09/09>	Typ 1KM, 2WD, inkl. DCC, ab 1021 kg VA-Last/from 1021 kg FA-weight	12	35	VA: 29008-2 VA HA: 29008 HA 2x weiß	29008-4 Mit ABE*

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/09>	Typ 1KM, 2WD, ohne DCC, nur für VA- Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 305)/ <i>except DCC, only for front strut clamp ø 55mm (see picture page 305)</i>	12,17,32, 33,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 29258 VA1 HA: 29220 HA1	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29014-8

Golf VI/
Variant/SW

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) • ①-③ Triple C siehe Seite 339 / ①-③ Triple C see page 339 * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Golf VI R 01/10>	Typ 1K, 4WD		20	VA: 28948 VA HA: 28948 HA	28948-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
01/10>	Typ 1K, 4WD	55,60	VA:24 HA:26	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	2x 2x	VA+HA	33220-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Scirocco I+II 79>	Typ 53, 53 B, bis 660 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA HA: Golf I 17/2 HA	29540-1
	Typ 53, 53 B, ab 571 kg HA-Last/ from 571 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA HA: Golf I 17/2 HA weiß	29540-2
	Typ 53, 53 B, ab 661 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA weiß HA: Golf I 17/2 HA	29540-3
	Typ 53, 53 B, ab 571 kg HA-Last/ from 571 kg RA-weight	21	25-40	VA: Golf I 17/1 VA weiß HA: Golf I 17/2 HA weiß	29540-4

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 53, 53 B	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	VA: 31014VA1 HA: 31014HA1	VA: P48-1006-01 HA: K48-1006-01	Sport Version 31014-1
79>	Typ 53, 53 B, bis 660 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/up to 660 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA HA: Golf I 17/2HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-1
79>	Typ 53, 53 B, ab 571 kg HA-Last/ from 571 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA HA: Golf I 17/2HA weiß	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-2
79>	Typ 53, 53 B, ab 661 kg VA-Last, bis 570 kg HA-Last/from 661 kg FA-weight, up to 570 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA weiß HA: Golf I 17/2HA	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-3
79>	Typ 53, 53 B, ab 571 kg HA-Last/ from 571 kg RA-weight	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	VA: Golf I 17/1VA weiß HA: Golf I 17/2HA weiß	VA: P48-1006-02 HA: K48-1006-03	Comfort Version 40540-4

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 53, 53B	12,17,32,65	VA: 50-80 HA: 40-70	VA: 35-RF180-050 HA: 35-RF200-050	VA: 35-4802452-1/1 HA: 35-4852452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35819-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 53, 53B	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-1/1 HA: 48 52 452-1/1	ZF080-020 ZF060-045	29819-1
79>	Typ 53, 53B, ohne Gutachten/ without approval	12,13,32, 33,65	VA: 70-100 HA: 60-90 Rebound 30mm	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-R1/1 HA: 48 52 452-R1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50819-1
79>	Typ 53, 53B, ohne Gutachten/ without approval	12,13,32, 33,65	VA: 80-120 HA: 70-110 Spezial Rebound 50 mm	VA: RF180-050 HA: RF200-050	VA: 48 02 452-SR1/1 HA: 48 52 452-SR1/1	ZF080-020 ZF060-045	GFW 50819-2

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
79>	Typ 53, 53B	55,60	VA:22 HA:26	VA: 33819 VA HA: 33819 HA	nein/no nein/no	VA+HA	33819-1

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

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/08>	Typ 13, inkl. DCC		35	VA: 29013 VA HA: 29013 HA	29013-1 Mit ABE*

Scirocco

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/08>	Typ 13	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 35258 VA1 HA: 35258 HA1	VA: 35-4816452-1/1 HA: 35-4866500-1/1		35014-1
			härteverstellbar/damping force adjustable				36014-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/08>	Typ 13, ohne/except DCC	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 29258 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 4816452-1/1 HA: 4869500-1/1		29014-1
08/08>	Typ 13, ohne DCC, Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/only for front strut clamp ø 55mm. Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment	12,17,32,33, 34,65	VA: 50-80 HA: 50-80	VA: 29258 VA1 HA: 29225 HA2	VA: 48 19 452-1/1 HA: 48 69 500-1/1		29000-1
		tiefe/lowVersion					

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
08/08>	Typ 13	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33014-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
01/10>					

Scirocco R

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/81>88	Typ 32B, 2WD, 4-Zyl.		40	VA: 810 22 100 VA HA: 323 22 101 HA	29546
08/81>88	Typ 32B, 2WD, 5-Zyl.		40	VA: 810 22 100 VA weiß HA: 323 22 101 HA	29641

Passat/
Santana
Lim./Sedan**Federn/Sport Springs**

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/81>88	Typ 32B, 2WD, 4-Zyl.		40	VA: 810 22 100 VA HA: 323 22 101 HA	29546
08/81>88	Typ 32B, 2WD, 5-Zyl.		40	VA: 810 22 100 VA weiß HA: 323 22 101 HA	29641
08/85>	Typ 32B-299, nur/only 4WD		40	VA: Syncro VA HA: Syncro HA	29629

Passat
Variant/SW**Federn/Sport Springs**

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
88>05/92	Typ 35i, 2WD, Stufenheck, alle außer 6-Zyl., (3A2)/Notchback, all except 6-Zyl., (3A2)	Ⓢ	40	VA: 29681 VA HA: 29681 HA	29681-1
06/92>96	Typ 35i, 2WD, Stufenheck, alle außer 6-Zyl., (3A2)/Notchback, all except 6-Zyl., (3A2)	Ⓢ	40	VA: 29681 VA gelb HA: 29681 HA	29681-2

Passat
Lim./Sedan
Typ 35i

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
88>97	Typ 35i, 2WD, bis 128 KW, alle außer 6-Zyl./up to 128 KW, all except 6-Zyl.	12,13,17, 32,65	VA: 30-70 HA: 20-50	VA: RF180-070 VA HA: 29504 HA1	VA: F36-1110-1/1 HA: 48 55 452-1/1	ZF080-020	29504-1
>97	Typ 35i, 2WD, bis/up to 128 KW, VR6	12,13,17, 32,65	VA: 30-70 HA: 20-50	VA: RF180-070 VA HA: 29504 HA1	VA: F36-1120-1/1 HA: 48 55 452-1/1	ZF080-020	29504-2

Federn/Sport Springs

Passat
Variant/SW
Typ 35i

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
88>05/92	Typ 35i, 2WD, alle außer 6-Zyl. (3A5) all except 6-Zyl. (3A5)	Ⓢ	35	VA: 29685 VA HA: 29685 HA	29685-1
06/92>97	Typ 35i, 2WD, alle außer 6-Zyl. (3A5) all except 6-Zyl. (3A5)	Ⓢ	35	VA: 29685 VA schwarz HA: 29685 HA	29685-2
06/92>97	Typ 35i, 2WD, TDI, (3A5)	Ⓢ	35	VA: 29685 VA rot HA: 29685 HA	29685-3
>97	Typ 35i, 2WD, nur/only VR6, (3A5)	16, Ⓢ	35	VA: 29848 VA HA: 29848 HA	29848
89>97	Typ 35i, 2WD+4WD, nur/only G60, (3A5)	Ⓢ	35	VA: 29568 VA HA: 29568 HA	29568

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
88>97	Typ 35i, 2WD, bis 128 KW, alle außer 6-Zyl./up to 128 KW, all except 6-Zyl.	12,13,17, 32,65	VA: 30-70 HA: 20-50	VA: RF180-070 VA HA: 29504 HA1	VA: F36-1110-1/1 HA: 48 55 452-1/1	ZF080-020	29504-1
>97	Typ 35i, 2WD, bis/up to 128 KW, VR6	12,13,17, 32,65	VA: 30-70 HA: 20-50	VA: RF180-070 VA HA: 29504 HA1	VA: F36-1120-1/1 HA: 48 55 452-1/1	ZF080-020	29504-2

Federn/Sport Springs

Passat
Lim./Sedan
Typ 3B/3BG

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/96>	Typ 3B/3BG, 2WD, bis 970 kg VA-Last/ up to 970 kgFA-weight (3B2+3B3)		35	VA: 29773 VA HA: 29773 HA	29773-1 Mit ABE*
08/96>	Typ 3B/3BG, 2WD, bis 142 KW, ab 971 kg VA-Last/up to 142 KW, from 971 kg FA-weight (3B2+3B3)		35	VA: 29773 VA weiß HA: 29773 HA	29773-2 Mit ABE*
08/96>	Typ 3B/3BG, 2WD, nur/only 2.5TDI (3B2+3B3)		35	VA: 29773 VA 2x weiß HA: 29773 HA	29773-3 Mit ABE*
11/97>	Typ 3B/3BG, 4WD, bis 142 KW/ up to 142 KW(3B2+3B3+3B5+3B6)		35	VA: 29795 VA HA: 29795 HA	29795-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 2WD, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, nur für 4 Zyl.-Modelle, VA mit Nutzen- verstellung/only for 4 cyl. Modells, FA C-ring-groove adjustable	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	VA: 31051 VA1 HA: 31051 HA1	VA: K48-1051-01 HA: D48-1052-01	Sport Version 31051-1

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 2WD	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35516 VA1 HA: 35516 HA1	VA: 35-F46-1000-1/1 HA: 35-D46-1015-1/1		35516-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 3B2, 3B3, 2WD, bis 1110 kg VA-Last/up to 1110 kg FA-weight	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 40-60	VA: 29516 VA1 HA: 29516 HA4	VA: F46-1000-1/1 HA: D46-1015-1/1		29516-7

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

10/96>	Typ 3B/3BG, 3B2, 3B3, 2WD, ab 1111 kg VA-Last/ <i>from 1111 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 40-60	VA: 29516 VA2 HA: 29516 HA4	VA: F46-1001-1/1 HA: D46-1015-1/1	29516-8
10/96>	Typ 3B/3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, bis 1110 kg VA-Last/ <i>up to 1110 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 29516 VA1 HA: 29516 HA5	VA: F46-1000-1/1 HA: R46-1011-1/1	29516-3
10/96>	Typ 3B/3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, ab 1111 kg VA-Last/ <i>from 1111 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 29516 VA2 HA: 29516 HA5	VA: F46-1001-1/1 HA: R46-1011-1/1	29516-4

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 2WD	55,60	VA:32	VA: 33591VA	2x	VA	33591-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
06/97>	Typ 3B/3BG, 2WD, bis 970 kg VA-Last/ <i>up to 970 kg FA-weight (3B5+3B6)</i>		40	VA: 29794 VA HA: 29794 HA	29794-1 Mit ABE*
06/97>	Typ 3B/3BG, 2WD, bis 142 KW, ab 971 kg VA-Last/ <i>up to 142 KW, from 971 kg FA-weight (3B5+3B6)</i>		40	VA: 29794 VA weiß HA: 29794 HA	29794-2 Mit ABE*
06/97>	Typ 3B/3BG, 2WD, nur/only 2.5 TDI (3B5+3B6)		40	VA: 29794 VA 2x weiß HA: 29794 HA	29794-3 Mit ABE*
11/97>	Typ 3B/3BG, 4WD, bis 142 KW/ <i>up to 142 KW (3B2+3B3+3B5+3B6)</i>		35	VA: 29795 VA HA: 29795 HA	29795-1

Passat
Variant/SW
Typ 3B/3BG

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 2WD, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, nur für 4 Zyl.-Modelle, VA mit Nuten- verstellung/ <i>only for 4 cyl. Modells, FA C-ring-groove adjustable</i>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	VA: 31051 VA1 HA: 31051 HA1	VA: K48-1051-01 HA: D48-1052-01	Sport Version 31051-1

Twin-Tube Edelstahlwindfahwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 2WD	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35516 VA1 HA: 35516 HA1	VA: 35-F46-1000-1/1 HA: 35-D46-1015-1/1		35516-1

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
06/97>	Typ 3B/3BG, 3B5, 3B6, 2WD, bis 1.110 kg VA-Last/ <i>up to 1.110 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 40-60	VA: 29516 VA1 HA: 29516 HA4	VA: F46-1000-1/1 HA: D46-1015-2/1		29516-9
06/97>	Typ 3B/3BG, 3B5, 3B6, 2WD, ab 1.111 kg VA-Last/ <i>from 1.111 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 40-60	VA: 29516 VA2 HA: 29516 HA4	VA: F46-1001-1/1 HA: D46-1015-2/1		29516-10
06/97>	Typ 3B/3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, bis 1.110 kg VA-Last/ <i>up to 1.110 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 29516 VA1 HA: 29516 HA5	VA: F46-1000-1/1 HA: R46-1011-2/1		29516-5
06/97>	Typ 3B/3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, ab 1.111 kg VA-Last/ <i>from 1.111 kg FA-weight</i>	12,17,32,65	VA: 30-70 HA: 20-60	VA: 29516 VA2 HA: 29516 HA5	VA: F46-1001-1/1 HA: R46-1011-2/1		29516-6

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
10/96>	Typ 3B/3BG, 2WD	55,60	VA:32	VA: 33591VA	2x	VA	33591-1

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

Federn/Sport Springs

Passat W8
Lim./Sedan
Variant/SW
4-motion

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
2001>	Typ 3BS, 4WD		35	VA: 29321 VA HA: 29321 HA	29321

Federn/Sport Springs

Passat
Lim./Sedan
Typ 3C

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/05>	Typ 3C (B6), 2WD, incl. DCC, bis 1069 kg VA-Last, ohne Niveau- regulierung/up to 1069 kg FA-weight, except self-levelling	12	40	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA	29162-1 Mit ABE*
08/05>	Typ 3C (B6), 2WD, incl. DCC, ab 1070 kg VA-Last, ohne Niveau- regulierung/from 1070 kg FA-weight, except self-levelling	12	40	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA	29162-2 Mit ABE*
2007>	Typ 3C (B6), 4WD, nur/only R36	12	20-25	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA weiß	29162-4 Mit ABE*
11/05>	Typ 3C (B6), 4WD, incl. DCC, bis 1070 kg VA-Last, ohne Niveau- regulierung/up to 1070 kg FA-weight, except self-levelling	12	30	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA 2x weiß	29162-5 Mit ABE*
11/05>	Typ 3C (B6), 4WD, incl. DCC, ab 1071 kg VA-Last, ohne Niveau- regulierung/from 1071 kg FA-weight, except self-levelling	12	30	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA 2x weiß	29162-6 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-2
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-3
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) up to 1065 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-4

VA-Federbeinaufnahme unten: ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: ø 50 or 55 mm



Golf V, Golf VI,
Jetta V,
Passat 3C
EOS



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

03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-5
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-6
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-7
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-8
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-9
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1069 kg VA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1069 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA1 HA: 29162 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-1
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1070 kg VA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1070 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA2 HA: 29162 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-2
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1069 kg VA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1069 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA1 HA: 29162 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-5
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1070 kg VA-Last, nur für VA-Achsenbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1070 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA2 HA: 29162 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-6

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tiefler. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35258 VA1 35258 HA1	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1		35258-1
							36258-1
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35258 VA1 35258 HA1	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1		35258-2
							36258-2

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

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA3	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-4
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA3	VA: 48 16 452-2/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-5
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 40-80 HA: 40-70	VA: 29225 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 17 452-1/1 HA: 48 67 500-1/1		29225-1
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 313)</i>	12,17,32, 33,34,65	VA: 50-80 HA: 50-80	VA: 29225 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 17 452-2/1 HA: 48 67 500-1/1		29225-2
2007>	Typ 3C, 4WD, nur/only R36, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 20-50 HA: 20-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA3	VA: 48 17 452-3/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-7

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars except Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-1
03/05>	Typ 3C, 2WD,	55,60	VA:28 HA:24	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	2x 2x	VA+HA	33258-2
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars except Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA weiss HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-3
11/05>	Typ 3C, 4WD, incl. R36	55,60	VA:24 HA:26	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	2x 2x	VA+HA	33220-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
08/05>	Typ 3C (B6), 2WD, incl. DCC, bis 1070 kg VA-Last, ohne Niveauregulierung/ <i>up to 1070 kg FA-weight, except self-levelling</i>	12	40	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA weiß	29162-3 Mit ABE*
08/05>	Typ 3C (B6), 2WD, incl. DCC, ab 1071 kg VA-Last, ohne Niveauregulierung/ <i>from 1071 kg FA-weight, except self-levelling</i>	12	40	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA weiß	29162-4 Mit ABE*
11/05>	Typ 3C (B6), 4WD, incl. DCC, bis 1070 kg VA-Last, ohne Niveauregulierung/ <i>up to 1070 kg FA-weight, except self-levelling</i>	12	30	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA 2x weiß	29162-5 Mit ABE*
11/05>	Typ 3C (B6), 4WD, incl. DCC, ab 1071 kg VA-Last, ohne Niveauregulierung/ <i>from 1071 kg FA-weight, except self-levelling</i>	12	30	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA 2x weiß	29162-6 Mit ABE*
2007>	Typ 3C (B6), 4WD, nur/only R36	12	20-25	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA 2x weiß	29162-6 Mit ABE*

Passat
Variant/SW
Typ 3C

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

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport Suspensions*Passat
Variant/SW
Typ 3C

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-2
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-3
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1065 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-4
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-5
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-6
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-7
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-8
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, ab 1031 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1066 kg FA-weight, from 1031 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version 31043-9
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1069 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1069 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA1 HA: 29162 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40162-3

03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1070 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1070 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA2 HA: 29162 HA2	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-4
03/05>	Typ 3C, 2WD, bis 1069 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1069 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA1 HA: 29162 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-7
03/05>	Typ 3C, 2WD, ab 1070 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm (siehe Bild Seite 313) <i>from 1070 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 50 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	VA: 29162 VA2 HA: 29162 HA2	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Comfort Version	40162-8

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35258 VA2 35258 HA3	VA: 35-48 16 452-1/1 HA: 35-48 66 500-1/1		35258-3
			härteverstellbar/damping force adjustable				36258-3
08/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35258 VA2 35258 HA3	VA: 35-48 16 452-2/1 HA: 35-48 66 500-1/1		35258-4
			härteverstellbar/damping force adjustable				36258-4

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA3	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-4
03/05>	Typ 3C, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 40-60 HA: 40-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA3	VA: 48 16 452-2/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-5
2007>	Typ 3C, 4WD, nur/only R36, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) <i>only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 20-50 HA: 20-50	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA3	VA: 48 17 452-3/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-7

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars except Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-1
03/05>	Typ 3C, 2WD	55,60	VA:28 HA:24	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	2x 2x	VA+HA	33258-2
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars except Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA weiss HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-3



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

**Passat CC
Lim./Sedan**

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
04/08>	Typ 3CC, 2WD, incl. DCC, bis 1070 kg VA-Last/up to 1070 kg FA-weight	12	40	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA gelb	29162-7 Mit ABE*
04/08>	Typ 3CC, 2WD, incl. DCC, ab 1071 kg VA-Last/from 1071 kg FA-weight	12	40	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA gelb	29162-8 Mit ABE*
04/08>	Typ 3CC, 4WD, incl. DCC, bis 1070 kg VA-Last/up to 1070 kg FA-weight	12	30	VA: 29162-1 VA HA: 29162 HA weiß	29162-3 Mit ABE*
04/08>	Typ 3CC, 4WD, incl. DCC, ab 1071 kg VA-Last/from 1071 kg FA-weight	12	30	VA: 29162-2 VA HA: 29162 HA weiß	29162-4 Mit ABE*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Sport Version	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3CC, 2WD, bis 1065 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) up to 1065 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)	12,22,32	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA2 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-2
03/05>	Typ 3CC, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)	12,22,32	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-3
03/05>	Typ 3CC, 2WD, ab 1066 kg VA-Last, bis 1030 kg HA-Last, nur für VA-Achs- beinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) from 1066 kg FA-weight, up to 1030 kg RA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm (see picture page 313)	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	VA: 31043 VA3 HA: 31043 HA1	VA: F48-1034-01 HA: D48-1035-01	Sport Version	31043-7

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3CC, 2WD, nur für VA-Federbein- aufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35258 VA1 35258 HA1	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1		35258-1
							36258-1
03/05>	Typ 3CC, 4WD, nur für VA-Federbein- aufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313) only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)	12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35258 VA2 35258 HA1	35-4846452-1/1 35-4866500-1/1		35258-5
							36258-5

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3CC, 2WD, nur für VA-Federbein- aufnahme ø 55mm, (siehe Bild Seite 313) only for FA strut clamp ø 55mm (see picture page 313)	12,17,32, 33,34,65	VA: 40-80 HA: 40-70	VA: 29225 VA1 HA: 29225 HA1	VA: 48 17 452-1/1 HA: 48 67 500-1/1		29225-1
		sehr tiefe Version/very low version					
04/08>	Typ 3CC, 2WD, nur für VA-Federbein- aufnahme ø 55mm, (siehe Bild Seite 151) only for front strut clamp ø 55mm (see picture page 313)	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA1	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-1
04/08>	Typ 3CC, 4WD	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 30-60	VA: 29258 VA1 HA: 29258 HA2	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29258-6

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) • ①-② Triple C siehe Seite 339 / ①-② Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3CC, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars without Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-1
03/05>	Typ 3CC, 2WD,	55,60	VA:28 HA:24	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	2x 2x	VA+HA	33258-2
03/05>	Typ 3CC, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars without Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA weiss HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-3
11/05>	Typ 3CC, 4WD	55,60	VA:24 HA:26	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	2x 2x	VA+HA	33220-1

Federn/Sport Springs

Corrado

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
89>96	Typ 53i, incl. 16V und G60, außer VR6/ <i>incl. 16V and G60, except VR 6</i>	☉	30	VA: 29706 VA HA: 29706 HA	29706
89>96	Typ 53i, nur/ <i>only</i> VR6	39,40, ☉	30	VA: 29872 VA HA: 29872 HA	29872
>97	ABE-Nr. F804, ABE-Nr. E664/1 nur/ <i>only</i> VR6	27,39,40, ☉	30	VA: 29872 VA HA: 29872 HA	60872 Mit ABE*

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
91>	Typ 53i, 2WD	12,13,17, 32,65, ☉	VA: 40-70 HA: 30-60	VA: 35-RF180-070 HA: 35-RF300-050	VA: 35-4803452-1/1 HA: 35-4853452-1/1	35-ZF080-005 35-ZF080-005	35865-1 36865-1

härteverstellbar/damping force adjustable

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
89>	Typ 53i, 2WD, nur Basisfahrwerk/ <i>only 4-hole wheel</i>	12,13,17, 32,65, ☉	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070VA HA: RF300-050HA	VA: 48 03 452-1/1 HA: 48 53 452-2/1	ZF080-020 ZF060-045	29810-1
88>	Typ 53i, 2WD, nur Basisfahrwerk, <i>only 4-hole wheel</i>	12,13,17,32,65 Clubsport	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: HRF200-60-100 HA: HRF250-60-070	VA: 4803452-1/1-CS HA: 4853452-1/1-CS	ZF100-012,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-1/1
89>	Typ 53i, 2WD, VR6, nur Plusfahrwerk/ <i>only 5-hole wheel</i>	12,13,17, 32,65, ☉	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: RF180-070VA HA: RF300-050HA	VA: 48 03 452-2/1 HA: 48 53 452-2/1	ZF080-020 ZF060-045	29865-5
91>	Typ 53i, 2WD, VR6, nur Plusfahrwerk/ <i>only 5-hole wheel</i>	12,13,17,32 Clubsport	VA: 30-70 HA: 30-60	VA: HRF200-60-100 HA: HRF250-60-070	VA: 4803452-1/1-CS HA: 4853452-1/1-CS	ZF100-012,5 ZF080-012,5	RSS-48-865-2/1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
11/88>	Typ 53i, außer/ <i>except</i> VR6	55,59,60	VA:22 HA:25	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	nein/ <i>no</i> nein/ <i>no</i>	VA+HA	33865-1
11/88>	Typ 53i, außer/ <i>except</i> VR6, nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/ <i>allowed only in combination with coil-over, see note no. 58</i>	55,58,59	VA:25 HA:28	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	nein/ <i>no</i> 3x	VA+HA	33865-3
1991>	Typ 53i, nur/ <i>only</i> VR6	55,59,60	VA:25 HA:25	VA: 33865 VA2 HA: 33865 HA	nein/ <i>no</i> nein/ <i>no</i>	VA+HA	33865-2

Federn/Sport Springs

Touran +
Cross Touran

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/03>	Typ 1T, bis 1130 kg VA-Last/ <i>up to 1130 kg FA-weight</i>	12	35	VA: 29274-1 VA HA: 29274 HA	29274-1 Mit ABE*
03/03>	Typ 1T, ab 1131 kg VA-Last/ <i>from 1131 kg FA-weight</i>	12	35	VA: 29274-2 VA HA: 29274 HA	29274-2 Mit ABE*

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

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
03/03>	Typ 1T, bis 1130 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1130 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29274 VA1 HA: 29274 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40274-1 Mit ABE*
03/03>	Typ 1T, ab 1131 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) <i>up to 1130 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)</i>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29274 VA2 HA: 29274 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40274-2 Mit ABE*

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/03>	Typ 1T, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313)/ <i>only for FA strut clamp ø 55mm, (see picture page 313)</i>	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 40-70	VA: 29258 VA2 HA: 29271 HA1	VA: 48 16 452-4/1 HA: 48 66 500-1/1		29271-2
03/03>	Typ 1T, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313)/ <i>only for FA strut clamp ø 55mm, (see picture page 313)</i>	12,17,32 33,34,65 tiefe/lowVersion	VA: 50-80 HA: 50-80	VA: 29258 VA1 HA: 29220 HA3	VA: 48 17 452-3/1 HA: 48 67 500-1/1		29029-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars without Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-1
03/05>	Typ 3C, 2WD,	55,60	VA:28 HA:24	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	2x 2x	VA+HA	33258-2
03/05>	Typ 3C, 2WD, nur Fahrzeuge ohne Xenonlicht/ <i>only cars without Xenon-lights</i>	55,60	VA:26 HA:22	VA: 33258 VA weiss HA: 33258 HA	2x 2x	VA+HA	33258-3

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
05/04>	Typ 2K, 2KN, bis 1130 kg VA-Last/ <i>up to 1130 kg FA-weight</i>		VA: 45	VA: 29274-1 VA HA: Serie	29274-3 Mit ABE*
05/04>	Typ 2K, 2KN, ab 1131 kg VA-Last/ <i>from 1131 kg FA-weight</i>		VA: 45	VA: 29274-2 VA HA: Serie	29274-4 Mit ABE*

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/04>	Typ 2K, 2KN, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm (siehe Bild Seite 313)/ <i>only for FA strut clamp ø 55mm, (see picture page 313)</i>	17,32,65	VA: 40-70 HA: 50-90	VA: 29258 VA2 HA: Serie	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 501-1/1		29011-1
03/04>	Typ 2K, 2KN, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm (siehe Bild Seite 313)/ <i>only for FA strut clamp ø 50mm (see picture page 313)</i>	17,32,65	VA: 40-70 HA: 50-90	VA: 29258 VA2 HA: Serie	VA: 48 16 452-2/1 HA: 48 66 501-1/1		29011-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/95>	Typ 7M, 6-Zyl., TDI+VR6 incl. Modell 2004		35	VA: 29734 VA weiß HA: 29734 HA	29734-1
09/95>	Typ 7M, 4-Zyl. außer/ <i>except</i> Diesel incl. Modell 2004		35	VA: 29734 VA gelb HA: 29734 HA	29734-2
2009/10					i.V.

Caddy/Life

Sharan

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) • ①-③ Triple C siehe Seite 339 / ①-③ Triple C see page 339 * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/95>	Typ 7M, 2WD+4WD	6,12,17,32,65	VA: 40-70 HA: 40	VA: 29740 VA1 HA: 29740 HA1	VA: 48 11 452-1/1 HA: 48 61 500-1/1		29740-1

Federn/Sport Springs

Bus T2+T3

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
09/79>91	Typ 245, 247, 251, 253, 255, 253-609, nur/only 2WD		45-50	VA: 29951 VA HA: 29951 HA	29951-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
09/79>	Typ 245, 251, 253, 255, 253-609, 2WD	12,22,32,65	VA: 55-60 HA: 55-60	VA: 100 22 100 VA HA: 100 22 101 HA	VA: 82-2100 HA: 82-2101SP 25	Sport Version 29922-1

Federn/Sport Springs

Bus T4

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
91>03	Frontantrieb+Allrad (2WD+4WD)	35,10,12	20-40	VA: Drehstab HA: 29429 HA	29429-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
91>	2WD, bis 1350 kg HA-Last/ up to 1350 kg RA-weight	22,32,35,65	Drehstäbe HA: 20-40	VA: Serie VA HA: 29904 HA1/4016	VA: 82-2379 HA: 82-2380	Sport Version 29904-1
91>	2WD, bis 1350 kg HA-Last/ up to 1350 kg RA-weight	22,32,35,65	Drehstäbe HA: 20-40	VA: Serie VA HA: 29904 HA1/4016	VA: 4804301-1/1 HA: 4854301-1/1	Comfort Version 29904-2

Federn/Sport Springs

Bus T5
Multivan,
Transporter,
California,
LKW
incl.
Facelift

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/03>	2WD, bis 1500 kg VA-Last, bis 1560 kg HA-Last/up to 1500 FA-weight, up to 1560 kg RA-weight		40	VA: 29270-1 VA HA: 29270-1 HA	29270-1 Mit ABE*
03/03>	2WD, ab 1501 kg VA-Last, bis 1560 kg HA-Last/from 1501 kg FA-weight, up to 1560 kg RA-weight		40	VA: 29270-2 VA HA: 29270-1 HA	29270-2 Mit ABE*
03/03>	2WD, bis 1500 kg VA-Last, ab 1561 kg HA-Last/up to 1500 kg FA-weight, from 1561 kg RA-weight		40	VA: 29270-1 VA HA: 29270-2 HA	29270-3 Mit ABE*
03/03>	2WD, ab 1501 kg VA-Last, ab 1561 kg HA-Last/from 1501 kg FA-weight, from 1561 kg RA-weight		40	VA: 29270-2 VA HA: 29270-2 HA	29270-4 Mit ABE*
07/04>	4WD, bis 1500 kg VA-Last/ up to 1500 kg FA-weight		40	VA: 29270-1 VA HA: 29270 HA rot	29270-5
07/04>	4WD, ab 1501 kg VA-Last/ from 1501 kg FA-weight		40	VA: 29270-2 VA HA: 29270 HA rot	29270-6

Nur für Fahrzeuge mit zylindrischer Federbein-Klemmung!
only for cars with cylindrical strut clamp!

Art-Nr. 29267-1

Art-Nr. 29267-2



Bus T5 Multivan,
Transporter,
California, LKW



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) • ①-② Triple C siehe Seite 339 / ③-④ Triple C see page 339 * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
03/03>	Typ 7HK, 7HKX0, 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7JO, 2WD+4WD, nur für Fahrzeuge mit zylindrischer Federbein-Klemmung (siehe Bild Seite 158)/ <i>only for cars with cylindrical strut clamp! (see picture page 158)</i>	12,17,32,65	VA: 40-80 HA: 40-70	VA: 29267 VA1 HA: 29267 HA1	VA: 48 18 452-1/1 HA: 48 68 500-1/1		29267-1
03/03>	Typ 7HK, 7HKX0, 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7JO, 2WD+4WD, nur für Fahrzeuge mit Schellen-Federbein-Klemmung/ <i>only for cars with strut clamp bracket!</i>	12,17,32,65	VA: 40-75 HA: 40-65	VA: 29267 VA1 HA: 29267 HA1	VA: 48 18 452-2/1 HA: 48 68 500-1/1		29267-2

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
03/03>	Typ 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7HKX0, 7HK, 7JO, 2WD+4WD	55,60	VA:26 HA:30	VA: 33267 VA HA: 33267 HA	2 x nein/no	VA+HA	33267-1

Federn/Sport Springs

Tiguan

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/07>	Typ 5N, incl. Track & Field, bis 1130 kg VA-Last/up to 1130 kg FA-weight		35	VA: 29274-1 VA HA: 29274 HA	29274-1 Mit ABE*
11/07>	Typ 5N, incl. Track & Field, ab 1131 kg VA-Last/from 1131 kg FA-weight		35	VA: 29274-2 VA HA: 29274 HA	29274-2 Mit ABE*
11/07>	Typ 5N, (Höherlegung/Raising Kit)		VA: (+) 35 HA: (+) 15	VA: 29037 VA VA: 29037 HA	29037-1

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
11/07>	Typ 5N, 4WD, bis 1130 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) up to 1130 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29274 VA1 HA: 29274 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40274-1 Mit ABE*
11/07>	Typ 5N, 4WD, ab 1070 kg VA-Last, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm (siehe Bild Seite 313) from 1170 kg FA-weight, only for FA-strut clamp ø 55 mm, (see picture page 313)	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	VA: 29274 VA1 HA: 29274 HA1	VA: F48-1034-02 HA: D48-1035-01	Comfort Version 40274-2 Mit ABE*

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Zusatzfeder- Kennzeichnung helper spring marking	Bestell-Nr. part-no.
11/07>	Typ 5N, nicht für M16, Geländeversion M1, M16: Hinweise siehe Gutachten/ <i>not for M16, Offroad-Version, M1, M16: Please see approval</i>	12,17,32,65	VA: 30-60 HA: 40-70	VA: 29258 VA2 HA: 29271 HA1	VA: 48 16 452-1/1 HA: 48 66 500-1/1		29271-2
11/07>	Typ 5N, incl. Track & Field	12,17,32 33,34,65 tiefe/lowVersion	VA: 50-70 HA: 50-70	VA: 29258 VA1 HA: 29220 HA3	VA: 48 17 452-3/1 HA: 48 67 500-1/1		29029-1

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Ø mm	Kennzeichnung marking	verstellbar adjustable	Achse axle	Bestell-Nr. part-no.
11/07>	Typ 5N, 4WD	55,60	VA:24 HA:26	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	2x 2x	VA+HA	33220-1

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

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Touareg 11/02>	Typ 7L, V6, R5 TDI, ohne Luftfederung/ without air suspension		45	VA: 29282 VA HA: 29282 HA	29282-1
11/02>	Typ 7L, V8, V6 TDI, ohne Luftfederung/ without air suspension		45	VA: 29282 VA weiß HA: 29282 HA	29282-2
11/02>	Typ 7L, für Fahrzeuge mit Luftfederung/ ETS= elektronisches Tieferlegungs- Bitte Fahrgestellnummer angeben/ System/for cars with air suspension, electronic lowering system. Please state chassis-number by ordering.		40	ETS	29244-1
11/04>	Typ 7L, für Fahrzeuge mit Luftfederung/ ETS= elektronisches Tieferlegungs- Bitte Fahrgestellnummer angeben/ System/for cars with air suspension, electronic lowering system. Please state chassis-number by ordering.		40	ETS	29244-2

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport Suspensions

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Dämpfer- Kennzeichnung shock marking	Bestell-Nr. part-no.
11/02>	Typ 7L, V6+V8+R5, nur für Fahrzeuge ohne Luftfederung/only for cars without air suspension	12,22,32,65	VA: ca. 80-90 VA: ca. 80-90 HA: ca. 80-90	VA: 31056 VA1 VA: 31056 VA1 HA: 31056 HA1	VA: F37-1067-01 VA: F37-1068-01 HA: D37-1069-01	Sport Version 31056-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Phaeton 2002>	für Fahrzeuge mit Luftfederung/ ETS= elektronisches Tieferlegungs- System/for cars with air suspension, electronic lowering system.		35	ETS	29244-2

H&R ist Partner von VW Motorsport und Ausrüster des VW Scirocco Cup./H&R is partner of VW Motorsport and supplier of the VW Scirocco Cup.

Spurverbreiterungen mit ABE für Orig.-Räder/Wheel Spacers with ABE for original-wheels

Fahrzeugtyp vehicle	Lochkreis bolt pattern (mm)	MZ Centre bore (mm)	Gewinde thread	Spurverbreiterung pro Achse total track widening per axle Vorderachse (VA) / Hinterachse (HA)	Bestell-Nr. part-no.
Golf III	100/4	57,1	M12 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1004571
Lupo Typ 6X/6E/6ES	100/4	57,1	M12 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1004571
Polo Typ 6N/6NF/6KV	100/4	57,1	M12 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1004571
Fox Typ 5Z	100/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1005571
Polo Typ 9N	100/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1005571
Polo Typ 6R	100/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1005571
Golf III/IV, Bora Typ 1J	100/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1005571
Golf V	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Touran Typ 1T	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Eos Typ 1F	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Caddy, Life Typ 2K/2KN	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Phaeton Typ 3D	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Passat Typ 3B/3BG/3BS+Typ 3C	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Tiguan Typ 5N	112/5	57,1	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 30 mm	1125571
Touareg Typ 7L	120/5	65,0	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1205650
Touareg Typ 7L	130/5	71,6	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 36 mm	13057160
Bus T5	120/5	65,0	M14 x 1,5	VA: DR 30 mm / HA: DR 40 mm	1205650

Die Spurverbreiterungen mit ABE sind nur zulässig für die in der ABE der Spurverbreiterungen genannten Original-Rädern. Die jeweilige ABE liegt der Verpackung bei. Die Auflagen und Zulässigkeiten finden Sie auch unter www.h-r.com. Bei Verwendung von bestimmten Rad-/Reifenkombinationen ist eine TÜV-Abnahme erforderlich. Die Auslieferung der Spurverbreiterungen mit ABE erfolgt komplett mit Befestigungsmaterial und einem Felgenschloss./Wheel spacers with ABE are only useable for the original wheels shown in the ABE which is enclosed in the delivery. Technical notes can be found on www.h-r.com. For special wheel / tyre combinations an additional / TÜV inspection is necessary. ABE are just valid in Germany. Included in the delivery of the ABE spacers is the entire fastening material and a wheel-lock.

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.
Fox Typ 5Z	0	100/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	2,3,18	06255571
Polo Typ 9N	0						DR 10	3,18	10255571
Golf III/Vento Typ 1HX0/1EX0/1H/1E	13						DR 16	3,18	16255571
(5-Loch/5-hole)							DR 16	3,18b,24,25	162555716
Golf IV/Bora Typ 1J	13						DR 20 Version A	3,18b,24,25	202555712A
New Beetle Typ 1C/9C/1Y	-35						DR 20 Version B	3,18b,24,25	202555712B
Passat Typ 35 i	10						DR 24	3,18b,24,25	24255571
(5-Loch/5-hole)							DR 30	3,24	30255571
							DR 40	3,24	40255571
							DRA 40	7,24	40255571
							DRA 50	7,24	50255571
							DRA 60	24	60255571
							DRA 70	E	70255571
							DRA 80	E	80255571
							DRA 90	E	90255571
Polo Typ 6R	8	100/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	3,18,27	06255571
							DR 10	3,18	10255571
							DR 16	3,18	16255571
							DR 16	3,18b,25,27	162555716
							DR 20 Version A	3,18b,25	202555712A
							DR 20 Version B	3,18b,25,27	202555712B
							DR 24	3,18b,25	24255571
							DR 30	3	30255571
							DR 40	3	40255571
							DRA 40	7	40255571
							DRA 50	7	50255571
							DRA 60		60255571
							DRA 70	E	70255571
							DRA 80	E	80255571
							DRA 90	E	90255571
Lupo Typ 6X/6E/6ES	10	100/4	57,1	S	M12 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	2,3,18	06234571
Golf III/Vento Typ 1HX0/1EX0/1H/1E	10						DR 10	3,18	10234571
(4-Loch/4-hole)							DR 16	3,18	16234571
Passat Typ 35 i	13						DR 16	3,18b,25	162345712
(4-Loch/4-hole)							DR 20	3,18b,25	202345714
Polo Typ 6KV	13						DR 30	3	30234571
Polo Typ 6 N/NF	5						DR 40	3	40234571
							DRA 40	7	4024571
							DRA 50	7	5024571
							DRA 60	E	6024571
							DRA 70	E	7024571
							DRA 80	E	8024571
							DRA 90	E	9024571
Corrado Typ 53 i	13	100/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	2,3,18	06255571
(5-Loch/5-hole)							DR 10	3,18	10255571
							DR 16	3,18	16255571
							DR 30	3	30255571
							DR 40	3, 20	40255571
							DRA 50	7	50255571
							DRA 60	E	60255571
							DRA 70	E	70255571
							DRA 80	E	80255571
							DRA 90	E	90255571
Golf I Typ 17/17CK	8	100/4	57,1	S	M12 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	2,3,18	06234571
Golf II Typ 19 E	8						DR 10	3,18	10234571
Jetta Typ 19 E	8						DR 16	3,18	16234571
Polo Typ 86 C	13						DR 30	3	30234571
Scirocco Typ 155, 53, 53B	8						DR 40	3, 20	40234571
Corrado Typ 53 i	8						DRA 50	7	5024571
(4-Loch/4-hole)							DRA 60	E	6024571
							DRA 70	E	7024571
							DRA 80	E	8024571
							DRA 90	E	9024571

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) • ①-③ Triple C siehe Seite 339 / ①-③ 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.
Golf V Typ 1K/1KP/R32	15	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	2,3,18,27	0655571
Touran/Touran Cross Typ 1T	15						DR 10	3,18	1055571
Caddy/Life Typ 2K/2KN	17						DR 16	3,18	1655571
Jetta Typ 1KM	15						DR 20 Version A	3,18b,25	2055571A
Eos Typ 1F	15						DR 20 Version B	3,18b,25	2055571B
							DR 24	3,18b,25	2455571
							DR 30	3	3055571
							DR 40	3	4055571
							DRA 40	7	40555712
							DRA 50	7	5055571
							DRA 60		6055571
							DRA 70	E	7055571
							DRA 80	E	8055571
							DRA 90	E	9055571
							DRA 100	E	10055571
Tiguan Typ 5N	13	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	3,18,27	0655571
Passat Typ 3C	12						DR 10	3,18,26	1055571
Passat CC Typ 3CC	11						DR 20 Version A	3,18b,25	2055571A
Scirocco Typ 13	11						DR 20 Version B	3,18b,25,27	2055571B
Golf VI Typ 1K/1KM	20						DR 24	3,18b,25	2455571
Golf VI Plus Typ 1KP	20						DR 30	3	3055571
							DR 40	3	4055571
							DRA 40	7	40555712
							DRA 50	7	5055571
							DRA 60		6055571
							DRA 70	E	7055571
							DRA 80	E	8055571
							DRA 90	E	9055571
							DRA 100	E	10055571
Käfer		130/4	78,6	S	M14 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	2,3,18	1094786
							DR 20	2,3,18b	2094786
							DR 30	2,3	3094786
							DRA 40	7,E	4094786
							DRA 50	7,E	5094786
Passat Typ 32 B	23	100/4	57,1	S	M12 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	2,3,18	10234571
							DR 16	2,3,18	16234571
							DR 30	2,3	30234571
							DR 40	3,20,E	40234571
							DRA 50	7,E	5024571
Passat Typ 3B/3BG/3BS	0	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	2,3,18	06255571
							DR 10	3,18	10255571
							DR 16	3,18	16255571
							DR 16	3,18b,24,25	162555716
							DR 20 Version A	3,18b,24,25	202555712A
							DR 20 Version B	3,18b,24,25	202555712B
							DR 24	3,18b,24,25	24255571
							DR 30	3,24	30255571
							DR 40	3,24	40255571
							DRA 40	7	40555712
							DRA 50	7	5055571
							DRA 60		6055571
							DRA 70	E	7055571
							DRA 80	E	8055571
							DRA 90	E	9055571
							DRA 100	E	10055571
Bus T2/T3 VA/FA	8	112/5	66,5	S	M14 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	3	10556651
							DR 30	3	30556651
							DR 40	3	40556651
Bus T2/T3 HA/RA	8	112/5	66,5	M	M14 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle		10556652
							DRS 30		30556652
							DRS 40		40556652
							DRM60		60556652

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!

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.
Bus T4 Radlast bis 930 kg Wheelweight up to 930 kg	VA+10	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	3,18	1055571
	HA 0						DR 30	3	3055571
							DR 40	3	4055571
							DRA 50	14,21	5055571
							DRA 60	21	6055571
T5 Touareg Typ 7L	-5	120/5	65,0	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3075650
	7						DR 40	3	4075650
							DRA 50	7	5075650
							DRA 60	7	6075650
							DRA 70	E	7075650
							DRA 80	E	8075650
Touareg Typ 7L							DRA 90	E	9075650
	7	130/5	71,6	S	M14 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	30957161
							DR 36	3	36957161
							DR 46	3	46957161
							DRA 60	7,E	60957160
							DRA 70	E	70957160
Sharan Typ 7M							DRA 80	E	80957160
							DRA 90	E	90957160
	15	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	3,18	1055571
							DR 16	3,18	1655571
							DR 20 Version A	3,18b,25	2055571A
							DR 20 Version B	3,18b,25	2055571B
							DR 30	3	3055571
							DR 40	3	4055571
Phaeton Typ 3 D							DRA 40	14	40555712
							DRA 50	14	5055571
							DRA 60		6055571
	25	112/5	57,1	S	M14 x 1,5		DR 06 mm pro Achse/axle	3,18	0655571
							DR 10	3,18	1055571
							DR 16	3,18	1655571
							DR 20 Version A	3,18b,25	2055571A
							DR 20 Version B	3,18b,25	2055571B
Taro 7AX0							DR 30	3	3055571
							DR 40	3	4055571
Taro, Taro 4x4 Typ 7AX1							DRA 40	7	40555712
	5	114, 3/5	67,1	M	M12 x 1,5		DRM 50 mm pro Achse/axle		5065671
							DRM 60		6065671
	0	139,7/6	106,5	M	M12 x 1,5		DRM 60 mm pro Achse/axle	23	60106000

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!



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) • ①-③ Triple C siehe Seite 339 / ①-③ Triple C see page 339
* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany