



Bilstein B16 PSS9

Gewindefahrwerk
Suspension System

Fahrzeug Model	Baujahr Year	Hinweis Notice	Best.-Nr. Order No.	Tieferlegung [mm] Lowering [mm]		Hinweis Notice
ALPINA						
B3 (E46) Coupe 2WD						
3.3	0.99-		GM5-8036	50	40	a), b), c)
AUDI						
A3 (8L) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.6l, 1.8, 1.8T, 1.9TDI	09.96-		GM5-8065	45	40	a), b), c)
A3 Quattro (8L) Schrägheck/Hatchback 4WD						
1.8T	12.96-		GM5-8042	50	45	a), b), c)
S3 Quattro (8L) Schrägheck/Hatchback 4WD						
1.8T	03.99-		GM5-8042	50	45	a), b), c)
A4 (B5) Stufenheck/Notchback 2WD						
1.6, 1.8 20V, 1.8 Turbo, 1.8 20V Turbo, 2.4 30V, 2.6, 2.8, 2.8 30V, 1.9TD, 1.9TDI, 2.5TDI	01.95-06.00		GM5-8605	55	45	a), b)
A4 Quattro (B5) Stufenheck/Notchback 4WD						
1.8, 1.8 Turbo, 2.4, 2.6, 2.8, 1.9TDI	01.95-		GM5-8610	50	50	a), b)
A4 Avant (B5) Kombi/Station Wagon 2WD						
1.6, 1.8 20V, 1.8 Turbo, 1.8 20V Turbo, 2.4 30V, 2.6, 2.8, 2.8 30V, 1.9TD, 1.9TDI, 2.5TDI	01.96-		GM5-8605	55	45	a), b)
A4 Avant Quattro (B5) Kombi/Station Wagon 4WD						
1.8 20V, 1.8 Turbo, 1.8 20V Turbo, 2.4 30V, 2.6, 2.8, 2.8 30V, 1.9TDI, 2.5TDI	03.98-06.00		GM5-8610	50	50	a), b)
1.8 20V, 1.8 Turbo, 1.8 20V Turbo, 2.4 30V, 2.6, 2.8, 2.8 30V, 1.9TDI, 2.5TDI	07.00-	86), 9)	GM5-8610	50	50	a), b)
S4 Quattro/Avant Quattro (B5) Limousine/Sedan- Kombi/Station Wagon 4WD						
2.7	09.97-		GM5-8616	35	30	a), b)
R54 Avant Quattro (B5) Kombi/Station Wagon 4WD						
2.7	05.00-		GM5-8616	35	30	a), b)
TT (8N) Coupe 2WD						
1.8T	10.98-		GM5-8048	45	40	a), b)
TT Quattro (8N) Coupe 4WD						
1.8T	10.98-		GM5-8042	45	40	a), b)
TT Roadster (8N) Cabrio 2WD						
1.8T	10.99-		GM5-8048	45	40	a), b)
TT Roadster Quattro (8N) Cabrio 4WD						
1.8T	10.99-		GM5-8042	45	40	a), b)
BMW						
3er- Reihe (E36) Stufenheck/Notchback 2WD						
316i, 318i, 318is, 320i, 323i, 325i, 328i, 318tds, 325td, 325tds	06.92-02.98	14)	GM5-8034	55	40	a), b)
3er- Reihe (E36) Cabrio 2WD						
318i, 320i, 323i, 325i, 328i	05.93-	14)	GM5-8034	55	40	a), b)
3er- Reihe Compact (E36) Schrägheck/Hatchback 2WD						
316i, 318ti, 323ti, 318tds	03.94-	14)	GM5-8040	50	40	a), b)
3er- Reihe (E36) Coupe 2WD						
316i, 318i, 318is, 320i, 323i, 325i, 328i	03.92-04.99		GM5-8034	55	40	a), b)
3er- Reihe Touring (E36) Kombi/Station Wagon 2WD						
316i, 318i, 320i, 323i, 328i, 318tds, 325tds	01.95-10.99		GM5-8034	55	40	a), b)
3er- Reihe (E46) Stufenheck/Notchback 2WD						
316i, 318i, 320i, 323i, 330i, 328i, 320d, 330d	02.98-	14)	GM5-8036	50	40	a), b)



Fahrzeug Model	Baujahr Year	Hinweis Notice	Best.-Nr. Order No.	Tieferlegung [mm] Lowering [mm]		Hinweis Notice
BMW						
3er- Reihe (E46) Coupe 2WD						
318Ci, 320Ci, 323Ci, 328Ci, 330Ci	04.99-	14)	GM5-8036	50	40	a), b)
M3 (M346) Coupe 2WD						
3.3	06.00-		GM5-8611	35	35	a), b), c)
3er- Reihe (E46) Cabrio 2WD						
323Ci, 330Ci	04.00-	14)	GM5-8036	50	40	a), b)
3er- Reihe Touring (E46) Kombi/Station Wagon 2WD						
318i, 320i, 328i, 330i, 320d, 330d	10.99-		GM5-8036	50	40	a), b)
FORD						
Focus (DFW, DAW, DBW) Schrägheck/Hatchback- Stufenheck- Notchback 2WD						
1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V, 1.8 DI, 1.8 TDI	10.98-		GM5-8046	50	45	a), b)
Focus Turnier (DNW) Kombi/Station Wagon 2WD						
1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V, 1.8 DI, 1.8 TDI	02.99-		GM5-8045	50	45	a), b)
MAZDA						
MX5 (NB) Cabrio 2WD						
1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 Sportiv	06.98-		GM5-8609	50	45	a), b)
MITSUBISHI						
Lancer (EVO 5/6) Stufenheck/Notchback 4WD						
	01.98-		GM5-8078	55	45	e)
Lancer (EVO 7) Stufenheck/Notchback 2WD						
	09.00-		GM5-8642	38	21	e)
NISSAN						
Skyline R32 (BNR32) Coupe 2WD						
	05.89- 07.93		GM5-8641	50	42	e)
Skyline R34 (GF- BNR34) Coupe 4WD						
GTR	05.98-		GM5-8075	40	40	e)
OPEL						
Corsa (A/ACC) Stufenheck/Notchback- Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.0, 1.2, 1.2i, 1.2N, 1.2S, 1.3, 1.3i, 1.3S, 1.4i, 1.4S, 1.4iS, 1.6 GSi, 1.5D, 1.5TD	01.83- 03.93		GM5-8076	50	40	a), b)
Corsa (B) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.0i 12V, 1.2i, 1.2i 16V, 1.4i, 1.4Si, 1.4i 16V, 1.6i 16V, 1.6GSi 16V, 1.5D, 1.5TD, 1.7D	03.93-09.00		GM5-8076	50	40	a), b)
Tigra Coupe 2WD						
1.4 16V, 1.6 16V	07.94-		GM5-8076	50	40	a), b)
PORSCHE						
911 Turbo (993) Coupe 4WD						
3,6	10.93- 09.97		GM5-8044	40	30	a), b)
911 Carrera 2 (993) Coupe- Cabrio- Targa 2WD						
3,6	10.93- 09.97		GM5-8044	40	30	a), b)
911 Carrera 4 (993) Coupe- Cabrio- Targa 4WD						
3,6	10.93- 09.97		GM5-8044	40	30	a), b)

Fahrzeug Model	Baujahr Year	Hinweis Notice	Best.-Nr. Order No.	Tieferlegung [mm] Lowering [mm]		Hinweis Notice
SEAT						
Cordoba (6K2/C2) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.0, 1.4i, 1.4i 16V, 1.6i, 1.8i, 1.8i 16V, 2.0i, 2.0i 16V, 1.7SDI, 1.9D, 1.9SDI, 1.9TD, 1.9TDI	01.94- 05.99		GM5-8073	50	40	a), b)
Cordoba (6K2/C2) Schrägheck/Hatchback- 2WD						
1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8T 20V, 1.9SDI, 1.9TDI	06.99-		GM5-8189	50	40	a), b)
Ibiza II (6K1) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.0, 1.0i, 1.3i, 1.4i, 1.4i 16V, 1.6i, 1.8i, 1.8i 16V, 2.0i, 2.0i 16V, 1.7 Sdi, 1.9D, 1.9SDi, 1.9TD, 1.9TDI	03.93- 07.99		GM5-8073	50	40	a), b)
Ibiza III Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8 T20V, 1.9 SDI, 1.9 TDI	08.99-		GM5-8189	50	40	a), b)
Leon (M1) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.4 16V, 1.6, 1.8 20V, 1.8T 20V, 1.9SDI, 1.9TDI	10.99-		GM5-8065	45	40	a), b)
Leon (M1) Schrägheck/Hatchback 4WD						
1.8T 20V	10.99-		GM5-8042	50	45	a), b)
Toledo (1M) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.6, 1.8 20V, 2.3V5, 1.9TDI	04.99-		GM5-8065	45	40	a), b), c)
SUBARU						
Impreza (GC) Limousine/sedan						
	08.92- 09.00		GM5-8603	50	35	e)
Impreza Limousine/sedan						
	10.00-		GM5-8620	45	45	e)
VAUXHALL						
Nova (A/ACC) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.0, 1.2i, 1.2N, 1.2S, 1.3i, 1.3S, 1.4i, 1.4S, 1.4iS, 1.6 GSi, 1.5D, 1.5TD	09.82- 03.93		GM5-8076	50	40	a), b)
Nova (Corsa) (CC) Schrägheck/Hatchback 2WD						
1.0i 12V, 1.2i, 1.2i 16V, 1.4i, 1.4Si, 1.4i 16V, 1.6i 16V, 1.6Gsi 16V, 1.5D, 1.5TD, 1.7D	03.93-		GM5-8076	50	40	a), b)
Tigra Coupe 2WD						
1.4 16V, 1.6 16V	07.94-		GM5-8076	50	40	a), b)
VOLKSWAGEN						
Bora (1J2) Stufenheck/Notchback 2WD						
1.6, 1.6 16V, 1.8, 2.0, 2.3 VR5, 1.9TDI	10.98-		GM5-8042	45	40	a), b), c)
Bora 4Motion (1J2) Stufenheck/Notchback 4WD						
1.8, 2.3VR5, 2.8V6, 1.9TDI	12.98-		GM5-8042	50	45	a), b), c)
Corrado (53i) Coupe 2WD						
1.8 16V, 1.8G60, 2.0i 16V, 2.9 VR6	06.93- 12.95	67)	S03-8056	45	35	a), b)
Golf II (19E) Stufenheck/Notchback 2WD						
1.0, 1.3, 1.6, 1.8, 1.8GTI, 1.8GTI 16V, 1.6D, 1.6TD	10.83- 12.92		S03-8056	45	35	a), b)
Golf III (1HX) Stufenheck/Notchback 2WD						
1.4, 1.6, 1.8, 1.9D, 1.9TD, 1.9GTD, 1.9SDI (Diesel bis 65kW)	10.91- 08.97	67)	S03-8056	50	30	a), b), c), d)
1.8 (66KW), 2.0GTI 16V, 2.8 VR6, 1.9TDI (ab 66 kW)	10.91- 08.97	71)	S03-8056	50	30	a), b), c), d)
Golf IV (1J1) Stufenheck/Notchback 2WD						
1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8T, 2.0, 2.3V5, 1.9SDI, 1.9TDI	08.97-		GM5-8065	45	40	a), b), c)
Golf IV 4Motion (1J1) Stufenheck/Notchback 4WD						
1.8, 2.3VR5, 2.8V6, 1.9TDI	04.98-		GM5-8042	50	45	a), b), c)



Fahrzeug Model	Baujahr Year	Hinweis Notice	Best.-Nr. Order No.	Tieferlegung [mm] Lowering [mm]		Hinweis Notice
VOLKSWAGEN						
Jetta (19E) Stufenheck/Notchback 2WD						
1.3, 1.6, 1.8, 1.8 16V, 1.6D, 1.6TD	01.84- 12.91		S03-8056	45	35	a), b)
New Beetle (9C) Schrägheck Hatchback 2WD						
1.6, 1.8T, 1.9TDI, 2.0, 2.3V5	01.98-		GM5-8065	45	40	a), b), c)
Polo (6N1) Schrägheck Hatchback 2WD						
1.0, 1.3, 1.4, 1.4 16V, 1.6GTI, 1.7SDI, 1.9SDI	10.94- 10.99		GM5-8073	50	40	a), b)
Polo (6N2) Schrägheck Hatchback 2WD						
1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.6 16VGTI, 1.4TDI, 1.7SDI, 1.9D	11.99-		GM5-8189	50	40	a), b)
Vento (1HX0) Stufenheck/Notchback 2WD						
alle Modelle ab 1.6 (Vollausstattung)/all models from 1.6 (fully equipped)	10.91- 09.97		S03-8056	45	35	a), b)

PSS - PSS9 Zubehör/supplies

- Hakenschlüssel Gr. 68 - 75
Bestell-Nr. EWK-9923
- Hook spanner size 68 - 75
Order number EWK-9923
- Hakenschlüssel Gr. 80 - 90
Bestell-Nr. EWK-99234
- Hook spanner size 80 - 90
Order number EWK-9924

PSS - PSS9 Hinweise/notes

- a Gewindefahrwerk mit Teilegutachten! Der ordnungsgemäße Einbau der Teile muss durch einen Sachverständigen (TÜV, DEKRA, KFZ-Sachverständigen) bestätigt werden.
Height adjustable suspension with components certificate. Correct fitting of the parts must be approved by an expert (TÜV, DEKRA, qualified automobile engineer).
- b Das angegebene Tieferlegungsmaß ist abhängig von der Motorisierung und Ausstattung des Fahrzeuges und kann nicht garantiert werden. Die angegebenen Tieferlegungsdaten resultieren aus der im Teilegutachten tiefsten zul. Federtellerposition. Federtellerpositionen außerhalb des zul. Verstellbereiches müssen nach § 21 StVZO vom TÜV neu abgenommen werden.
The dimension specified for lowering the vehicle depends upon the type and size of engine and the car's overall equipment and cannot be guaranteed. The actual amounts of ground clearance derive from the lowest possible spring seat position specified in the components certificate. Seat positions outside the permissible range of adjustment must, in accordance with § 21 StVZO, be reinspected and approved by TÜV.
- c Im Regelfall sind Distanzscheiben notwendig [z. B. von H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, Tel.: +49- (0) 2721- 92600]
Normally spacer discs are required [e.g. from H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, Tel.: +49- (0) 2721- 926001].
- d In jedem Fall ist zu überprüfen, ob es sich bei dem auszurüstenden Fahrzeug um eines mit Basis- oder mit Plusachse handelt, da über das Teilegutachten der jeweiligen Achsvariante der zul. Verstellbereich des Federtellers zugeordnet wird. Die Identifizierung der Achse ist über die Angaben im Teilegutachten oder Skizze S. 180/199 möglich.
At all events a check must be made to establish whether the vehicle is equipped with a base axle or a plus axle. This is important, because the permissible adjustment range of the spring seat is coordinated in line with the components certificate applicable to each separate type of axle. The axle can be identified by the data contained in the components certificate or see sketch on page 180/199.
- e Gewindefahrwerk ohne Teilegutachten! Das angegebene Tieferlegungsmaß ist abhängig von der Motorisierung und Ausstattung des Fahrzeuges und kann nicht garantiert werden.
Height adjustable suspension with no components certificate! The dimension specified for lowering the vehicle is dependent upon the size of engine and overall equipment of the vehicle and cannot be guaranteed.