

MCC Smart

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Smart (fortwo) incl. Cabrio Convertible	2001> Typ MC01, nur für Fzg. ohne Blattfedern/ except cars with leaf-springs		15/30	VA: 29345 VA HA: 29345 HA	29345-1

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.
	2001> Typ MC01, Vorderachse höhenver- stellbar, nur für Fzg. ohne Blattfedern/ FA height adjustable, except cars with leaf springs	22,32,65	VA: 25-35 HA: 30	VA: 31038 VA1 HA: 31038 HA1	VA: F32-1015-01 HA: D32-1020-01	Sport Version 31038-1

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Smart (fortwo) Coupé	04/07> Typ 451, fortwo Coupé		15/35	VA: 29067 VA HA: 29067 HA	29067-1

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.
	04/07> Typ 451, ohne VA-Dämpfer/without FA shock absorbers	22,32,65	VA: 15 HA: 35	VA: 29067 VA HA: 29067 HA	VA: F32-1015-01 HA: D32-1066-01	Sport Version 29067-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Smart (fortwo) Cabrio/ Convertible	04/07> Typ 451, fortwo Cabrio/Convertible		15/35	VA: 29067 VA HA: 29067 HA	29067-1

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.
	04/07> Typ 451, ohne VA-Dämpfer/without FA shock absorbers	22,32,65	VA: 15 HA: 35	VA: 29067 VA HA: 29067 HA	VA: F32-1015-01 HA: D32-1066-01	Sport Version 29067-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Roadster/ Coupé (forfun)	04/03> Typ 452		15/30	VA: 29345 VA HA: 29345-2 HA	29345-2

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.
	04/03> Typ 452, Vorderachse höhenver- stellbar/FA height adjustable	22,32,65	VA: 25-35 HA: 30	VA: 31038 VA1 HA: 31038 HA2	VA: F32-1015-01 HA: D32-1020-01	Sport Version 31038-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Roadster Cabrio/ Convertible	04/03> Typ 452		15/30	VA: 29345 VA HA: 29345-2 HA	29345-2

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.
	04/03> Typ 452, Vorderachse höhenver- stellbar/FA height adjustable	22,32,65	VA: 25-35 HA: 30	VA: 31038 VA1 HA: 31038 HA2	VA: F32-1015-01 HA: D32-1020-01	Sport Version 31038-2

Federn/Sport Springs

Baujahr year	Ausführung model/chassis	Hinweise/ notes	Tieferl. ca. mm approx. lowering	Feder- Kennzeichnung spring marking	Bestell-Nr. part-no.
Forfour	04/04> Typ 454		30	VA: 29213-1 VA HA: 29213 HA	29213-1

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

MCC Smart

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.
Smart MC01 (fortwo)	VA+0,5/HA-21	112/3	57,0	S	M12 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3053570
Smart Roadster/Coupé	VA+5/HA-35						DR 40	3	4053570
Typ 452 (forfun)							DRA 50	7,E	5053570
							DRA 70	E	7053570
							DRA 80	E	8053570
Smart Coupé/Cabrio	VA+8,5	112/3	57,0	S	M12 x 1,5		DR 30 mm pro Achse/axle	3	3053570
Typ 451 (fortwo)	HA+7						DR 40	3,E	4053570
							DRA 50	7,E	5053570
							DRA 70	E	7053570
							DRA 80	E	8053570
Smart fourfour	15	114,3/4	67,1	M	M12 x 1,5		DRS 10 mm pro Achse/axle	18	10646715
Typ 454							DRS 30		30646715
							DRS 40		40646715
							DRM 50		5064671

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!