

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.
Corvette C6	2005> Typ C6, 2WD, ohne Gutachten/ without approval		VA: 30-50	VA: HRF180-50-100	VA: 26 01 452-1/1	ZF080-50-006	29150-1
			HA: 30-55	HA: HRF200-50-090	HA: 26 51 452-1/1	ZF065-50-040	

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.
Corvette Y	VA-54/ HA-80	120,65/5	70,2	M	M12 x 1,5		DR 10 mm pro Achse/axle	2,18	1085704
Corvette C6, Typ GMX-245	VA+26/ HA+49						DRM 40	8,25	4085704
DRM 40mm nicht in Kombination mit Stahlfelgen (siehe Hinweis 8)							DRM 50	8	5085704
DRM 40mm not useable in combination with steel-rims (see note 8)							DRM 60	8	6085704

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!