

Gewindefahrwerke | Coil Overs

H&R Gewindefahrwerke bieten dynamisch sportliche Performance bei gleichzeitig geringen Einbußen im Komfort und sind im Rahmen der im Teilegutachten geprüften Werte durch das von außen verstellbare Gewinde höhenverstellbar.

H&R Coil Overs provide dynamic handling combined with superb ride quality. Threaded shock bodies and rear axle height adjustment allow a great stance.



TwinTube
Artikel sind in den Listenseiten hellblau unterlegt

TwinTube
Articles are highlighted in light blue on the list pages

PRODUKT-ÜBERBLICK

- Hochwertige Bauteile für lange Lebensdauer
- Spezielle H&R Fahrwerks- und Rennfedern aus hochfestem Federstahldraht
- Hochwertige Gasdruckstoßdämpfer, in Monotube oder Twin-Tube Ausführung
- Robustes Trapezgewinde zur Höhenverstellung
- Gewinderohre mit Zinkdickschichtpassivierung oder aus Edelstahl
- Überwiegend mit Aluminium-Hinterachshöhenverstellung
- Teilweise mit Dämpfungkraftverstellung
- Hakenschlüssel inklusive
- Sonderausführungen auf Kundenwunsch lieferbar (ohne Teilegutachten)

PRODUCT OVERVIEW

- High-quality components for long durability
- H&R precision wound coil springs, made from high-strength spring steel
- High-quality gas pressure shock absorbers, in Monotube or Twin-tube design
- Rugged trapezoidal thread for height adjustment
- Threaded tubes either zinc-phosphate coated or from stainless steel
- Mainly with aluminum rear axle height adjustment
- Adjustable damping for some applications
- Adjustment wrenches included
- Special applications available on request on request