

**Made in Germany**

**H&R**<sup>®</sup>  
**Das Fahrwerk!**

# FAHRWERKS-STABILISATOREN

Aus hochfestem Federstahl gefertigt, mit präzisionsgeschmiedeten Enden, Pulverbeschichtung und Gummilagern aus Verbundwerkstoff, bieten H&R Stabilisatoren höchste Qualität und Langlebigkeit. Durch die Mehrlochverstellung der meisten H&R Stabilisatoren, kann das gewünschte Eigenlenkverhalten (Über-/Untersteuern) des Fahrzeugs eingestellt werden.

Die Rollneigung wird reduziert, die Agilität erhöht und dies bei geringem Komfortverlust. Mit allen handelsüblichen Serien- oder Sportfahrwerken kombinierbar.



## PRODUKTVORTEILE

- Hochfester Spezial-Federstahl
- Präzisionsgeschmiedete Enden
- Pulverbeschichtung
- Gummilager aus Verbundwerkstoff
- Über-/Untersteuern einstellbar
- Verringert Rollneigung
- Erhöht Agilität
- Geringer Komfortverlust
- Eigene Entwicklung und Fertigung in Deutschland
- Mit Teilegutachten oder ABE



Sportliche Fahrwerkskomponenten für mehr als 4.000 Fahrzeugmodelle