

Motor  
Fahrwerk  
**Getriebe**  
E-Mobilität

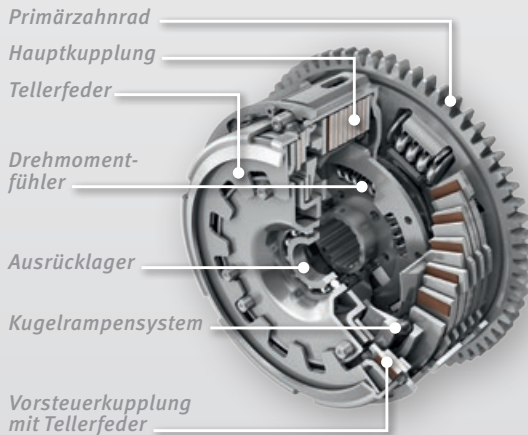
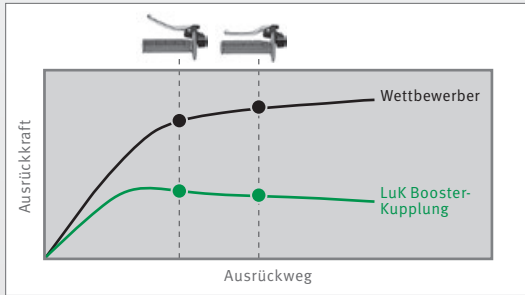


# Booster-Kupplung für Motorräder



**SCHAEFFLER**

# Booster-Kupplung für Motorräder



## Beschreibung

- Selbstverstärkende Mehrscheibenkupplung mit Kugelrampen

## Merkmale

- Tellerfeder-Design mit Selbstverstärkungsfunktion über Kugelrampen
- Sehr hohe Drehmomentkapazität
- Leichtbauweise aus Stahlblech-Umformteilen
- Integriertes Dämpfungssystem
- Reiblamellen aus Stahl
- Stahl-Stahl-Kontakt

## Produktnutzen

- Erhöhter Fahrkomfort durch reduzierte Betätigungskraft
- Erhöhte Fahrsicherheit durch Schubmomentbegrenzung (Anti-Hopping-Funktion)
- Komfortabler Verlauf der Betätigungskraft
- Konstante Ausrückkraft über Lebensdauer
- Hohe Festigkeit unter thermischer Belastung

## Integration/Einbau

- In Mehrscheiben- sowie auch Einscheibenkupplungen