

Motor
Fahrwerk
Getriebe
E-Mobilität

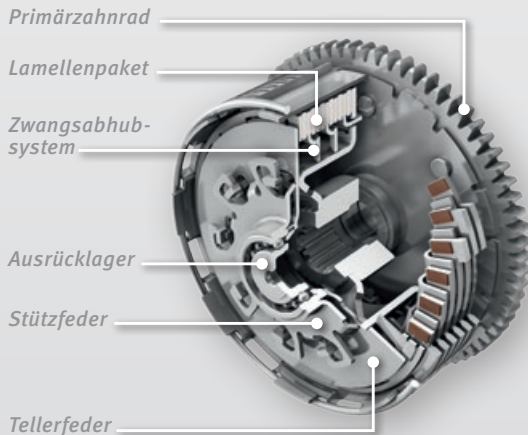
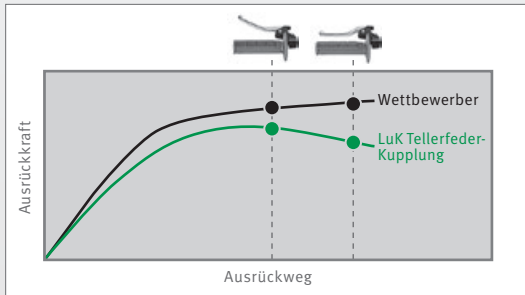


Tellerfeder-Kupplung für Motorräder



SCHAEFFLER

Tellerfeder-Kupplung für Motorräder



Beschreibung

- Tellerfeder-Mehrscheibenkupplung für den asiatischen Markt

Merkmale

- Tellerfeder-Design
- Leichtbauweise aus Stahlblech-Umformteilen
- Integriertes Dämpfungssystem
- Integriertes Zwangsabhubsystem
- Reiblamellen aus Stahl
- Stahl-Stahl Kontakt

Produktnutzen

- Erhöhter Fahrkomfort durch reduzierte Betätigungskraft
- Komfortabler Verlauf der Betätigungskraft
- Reduziertes Schleppmoment
- Reduzierter Bauraumbedarf
- Reduzierte Masse
- Reduzierter Verschleiß
- Kein Anpresskraftverlust über die Lebensdauer
- Hohe Festigkeit unter thermischer Belastung

Integration/Einbau

- In Zwei-/Vierräder mit < 250 ccm Hubraum
- Reduktion des erforderlichen Bauraums