

YSS ›Ecoline› Stereo-Stoßdämpfer *↗ Twin Shocks*

- Vorabgestimmt auf Fahrergewicht 70 bis 95 kg, individuelle Abstimmung unter Beibehaltung der ABE mit YSS-Austauschfedern möglich, siehe nächste Seite
- **Federvorspannung einstellbar.** Gasdruck-Dämpfer mit sehr hochwertigen Komponenten wie teflonbeschichteten Sinterbuchsen, hartverchromten Kolbenstangen u. v. a. m.
- Preis pro Paar



Art. 22716

Modell	Länge	Bestellnr.	€
ABE: SR400 Typ 1J4, SR500/T Typ 2J4/48T	320 mm ❶	22716	*177,00
TÜV: SR400FI'14- Typ RH05 ABE: XT500 1U6	370 mm ❷	22728	*177,00

- ❶ *passt nicht mit originale Kettenschutz, Art. 30961 (siehe Seite 102) empfohlen*
- ❷ *KEDO-Edition mit verbesserten Augen-Buchsen*

YSS ›Ecoline LOW› Stereo-Stoßdämpfer *↗ Twin Shocks*

- **-20 mm Tieferlegungs-Stereo-Federbeine**
- Trotz Tieferlegung gutes Fahrverhalten mit praxistauglicher Federwirkung
- Vorabgestimmt auf Fahrergewicht 70 bis 95 kg, individuelle Abstimmung unter Beibehaltung der Zulassung mit YSS-Austauschfedern möglich, siehe nächste Seite
- 1 Paar, Federvorspannung einstellbar



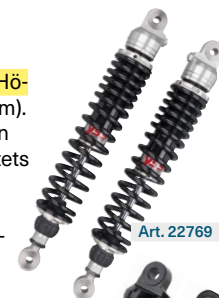
Art. 22702

Modell	Bestellnr.	€
SR500 mit TÜV-Gutachten ❶	22702	*199,00

- ❶ *passt nicht mit originale Kettenschutz, Art. 30961 (siehe Seite 102) empfohlen*

YSS Stereo-Stoßdämpfer *↗ Twin Shocks*

- **Zugstufe mit 60 Klicks, Federvorspannung variabel, + 10 mm Höheneinstellung** (nicht bei XT500 Gasdruckdämpfer mit 370 mm). Mit sehr hochwertigen Komponenten wie teflonbeschichteten Sinterbuchsen, hartverchromten Kolbenstangen u. v. a. m. – stets mit die 1. Wahl!
- Vorabgestimmt auf Fahrergewicht 70 bis 95 kg, individuelle Abstimmung unter Beibehaltung der ABE mit YSS-Austauschfedern möglich, siehe nächste Seite
- Preis pro Paar; mit EG-ABE bzw. TÜV (XT500 mit 395 mm)



Art. 22769

Modell	Länge	Bestellnr.	€
SR500/T alle	320 mm	22739	*354,00
XT500/S alle	370 mm	22740	*354,00
	395 mm	22769	*354,00
SRX600 1XL/1XM	300 mm	22773	*354,00

NEU: ›Black Edition› mit schwarzem Dämpfer

Modell	Länge	Bestellnr.	€
SR500/T alle	320 mm	22739BL	*354,00



Art. 22739BL