



# Öhlins Professional Motorsport Produkte TTX 25 MkII FSAE 200/57 mm

Was für Öhlins zählt, ist eine Beziehung von Anfang bis Ende, von Rennfahrern im Training bis hin zu den Rennsportveteranen. Daher haben wir den TTX 25 FSAE entwickelt - einen Stoßdämpfer speziell für Formula SAE/Formula Student Rennsport.

Der TTX 25 FSAE basiert auf unserer bewährten Twin-Tube-Technologie und nutzt diese in kompakter Form. Der 4-fach einstellbare Dämpfer ist servicerbar und lässt sich bei Bedarf individuell abstimmen. Zusammen mit einer großen Auswahl an Federn sowie Prüfstandsdiagrammen, CAD Modellen und anderen Informationen bietet der TTX25 FSAE die perfekten Voraussetzungen für Formula Student Rennsportteams.

## Technische Merkmale

Gesamtlänge: 200 mm (Mitte Endauge zu Mitte Endauge, vollständig ausgefahren)

Hub: 57 mm

Gewicht: 394 g (ohne Feder)

## Abmessungen Kugelgelenk

Innendurchmesser: 8 mm

Breite: 8 mm

Außendurchmesser: 15 mm

## Verfügbare Federraten

150 lb/in

175 lb/in

200 lb/in

225 lb/in

250 lb/in

300 lb/in

350 lb/in

400 lb/in

450 lb/in

500 lb/in

550 lb/in

600 lb/in

650 lb/in

## Passend für folgende Fahrzeuge

[Universal Formula Student TTX 25, Bj. –](#)

Motorsportprodukt, nicht im Straßenverkehr zugelassen

## Artikel-Nummer

GTTX25

## Preis und Verfügbarkeit

**830,00 €**

830,00 € zzgl. % MwSt.

**Lieferbar**

(3 - 5 Werktage)

Für den Kauf dieses Produkts wenden Sie sich bitte an einen unserer Autorisierten Fachhändler.

Die Abbildung kann vom gelieferten Produkt abweichen.





Gottlieb-Daimler-Straße 25  
53520 Meuspath  
Deutschland

Tel.: +49 (0) 2691 - 937780  
Fax: +49 (0) 2691 -  
9377890  
E-Mail: [info.oeu@driv.com](mailto:info.oeu@driv.com)

### **Bürozeiten**

Montag bis Freitag  
08:00 bis 12:30 Uhr  
13:30 bis 17:00 Uhr

