



MTB

PRODUKT NEWS

TTX AIR STOSSDÄMPFER

Basierend auf dem erfolgreichen TTX 22 M Stahlfederdämpfer haben wir den TTX Air Luftfederdämpfer entwickelt, welcher verschiedene metrische Größen abdeckt. Der neue TTX Air übernimmt die innovativen Technologien des TTX 22 M und sorgt zusammen mit der komplett neu entwickelten Luftfeder für eine Verbesserung von Performance und Robustheit.



Als Öhlins das TTX-Design in die MTB-Welt übertrug, setzte diese Technologie neue Maßstäbe für Stoßdämpfer - ein Weg, den viele andere Hersteller nun ebenfalls gehen. Der TTX Air verbessert dieses Konzept durch die Kombination bewährter Dämpfungstechnologie und einfacher Anpassbarkeit noch weiter.

Die neu entwickelte Luftfeder profitiert von den Möglichkeiten des metrischen Designs sorgt mit zusätzlichen Führungen für mehr Steifigkeit und verbesserte Aufnahme der seitlichen Kräfte. Im Kombination mit verbesserten Abstreifdichtungen und Schmierung der Führungen führt dies zu deutlich verringerter Reibung zwischen den Serviceintervallen.

MERKMALE

- > TTX-Technologie
- > Einstellbare Low-Speed-Zugstufendämpfung
- > Einstellbare High- und Low-Speed-Druckstufendämpfung
- > Climb Mode
- > Air Spring Volume Spacer im Lieferumfang
- > Metrische Längen: 190 mm / 210 mm / 230 mm / 250 mm
- > Trunnion Längen: 165 mm / 185 mm / 205 mm / 225 mm

