

HPS.06.118.100

Hauptständer / Centre Stand

YAMAHA TDM 900

Sehr geehrter SW MO-TECH Kunde,

Wir freuen uns, daß Sie sich für eines unserer Produkte und somit für Qualität und innovative Technik entschieden haben.

Neben den allgemein bekannten Vorzüge eines Hauptständers (Entlastung des Fahrwerks, geringere Standfläche und besseres Handling bei Montagearbeiten) zeichnet sich das vorliegende Modell durch seine ausgesprochen gute Handhabbarkeit aus. Im Gegensatz zu herkömmlichen Produkten kann das Aufrichten des Motorrades mit geringem Kraftaufwand und fast ausschließlich durch den Einsatz des eigenen Körpergewichtes erfolgen, in dem sich der Benutzer auf den am Ständer angebrachten Stemmhebel stellt und das Heck des Motorrades zum Schwung holen etwas aus den Federn anhebt.

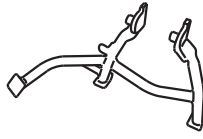
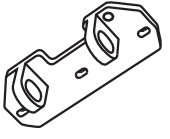





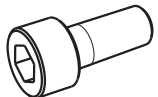
Das SW MO-TECH Team wünscht Ihnen eine gute Fahrt!

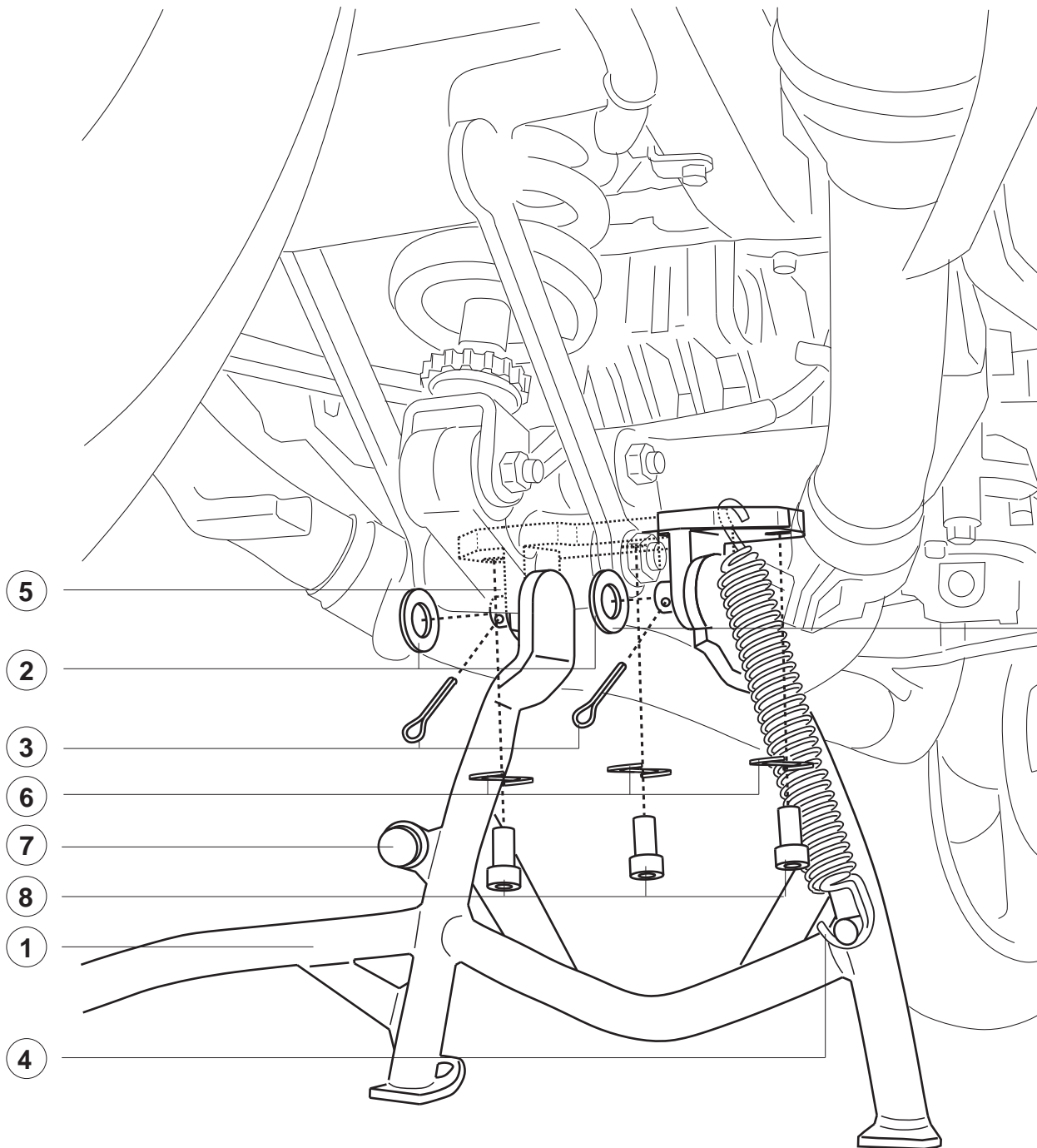


SW MO-TECH
Auf der Neustadt 16
35282 Rauschenberg

tel ++49(0) 6425 820280
fax ++49(0) 6425 820281

www.mo-tech.de

<p>1 Hauptständer Centre Stand</p>  <p>HPS.06.118.900 Anzahl/ Pcs. 1</p>	<p>5 Rahmenbefestigung Mounting Plate</p>  <p>HPS.06.118.001 Anzahl/ Pcs. 1</p>
<p>2 Unterlegscheibe Washer</p>  <p>A 17 DIN 125 Anzahl/ Pcs. 2</p>	<p>6 Federring Spring Washer</p>  <p>M8 DIN 127 Anzahl/ Pcs. 3</p>
<p>3 Splinte Retaining Pin</p>  <p>3,2x25 DIN 94 Anzahl/ Pcs. 2</p>	<p>7 Gummianschlag Rubber Element</p>  <p>MSS.00.003.016 Anzahl/ Pcs. 1</p>
<p>4 Zugfeder Spring Set</p>  <p>ZFD.00.150.007 Anzahl/ Pcs. 1</p>	<p>8 Zylinderschraube mit Innensechskant Hexagon Socket Screw</p>  <p>M8 x 20 DIN 912 Anzahl/ Pcs. 3</p>



- 1. Scheiben aufsetzen
- 2. mit Splinten sichern

- 1. Insert Washers
- 2. save with retaining