



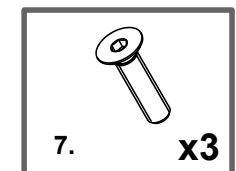
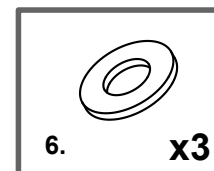
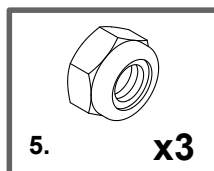
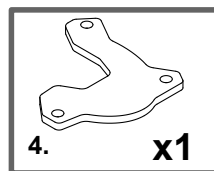
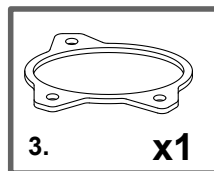
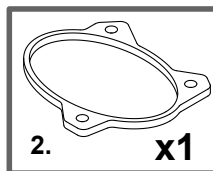
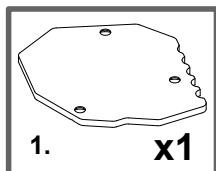
Michał Piekar Inżynieria
ul. Brzeziny 43
44-337 Jastrzębie-Zdrój
NIP: 6332219909 REGON: 360956627

tel. +48 506204080
e-mail: michał.piekar@advalp.pl
web: advalp.pl

00051
rev 2

Poszerzenie stopki Kawasaki Versys 650 10-15 Instrukcja instalacji

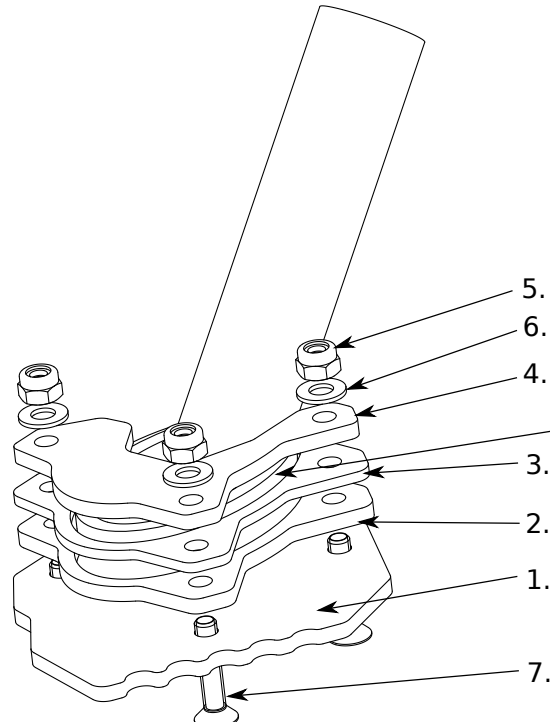
Zestaw zawiera:



Kawasaki Versys 650 10-15 side stand extension Installation manual

Set includes:

- Przełóż przez otwory w płytce dolnej (1) trzy śruby (7) i nałoż na nie płytki środkowe (2 i 3).
- Umieść stopkę centralną w gnieździe powstały z płytka środkowych (2 i 3) i dolnej (1).
- Nałoż na góre podstawy stopki płytę górną (4).
- Na śruby (7) wystające nad płytę górną (4) nałożyć podkładki (6), a następnie skręć połączenia nakrętkami (5) używając momentu 2,5 Nm.



- Pass through the holes in the bottom plate (1) the three screws (7) and put on them the middle plates (2 and 3) from the top.
- Place the side stand in the slot resulting from the middle plates (2 and 3) and the lower plate (1)
- Apply the top of the foot base, a top plate (2).
- Apply the washers (6) to the screws (7) projecting on the top plate (4) and screw connection with the nuts (6) using a torque of 2.5 Nm (1.8 lb-ft).

Stopka boczna/
Side stand

Po przejechaniu pierwszych 50km sprawdź
czy wszystkie połączenia gwintowe są dokręcone
właściwym momentem.

M4 2,5 Nm 1.8 lb-ft

After the first 50 km, check that all threaded
connections are tightened to the correct torque.