

Instrukcja montażu gmoli dla

BMW F 800 S (06-10) F 800 R (09-14) Bunker

W skład zestawu wchodzi:

1. Orurowanie prawe
2. Orurowanie lewe
3. 2 śruby m10/90mm wraz z podkładkami
4. 2podkładki dystansowe 16mm
5. 2 śruby M10/30mm wraz z podkładkami
6. 2 śruby M8/30mm wraz z podkładkami

Orurowanie powinno być zakładane tylko przez osobę wykwalifikowaną.
Całość orurowania założyć swobodnie dopiero na końcu skrócić docelowo.

1. Zdemontować z prawej oryginalną śrubę M10 wewnątrz ramy (rys1).
2. Zamontować prawe orurowanie:
 - górną część przykręcić w miejscu uprzednio zdemontowanej oryginalnej śruby, wykorzystując śrubę z podkładką dystansową 16mm z zestawu (rys2 pkt.2),
 - w dolnej przedniej części przykręcić do pustego otworu technologicznego wykorzystując śrubę M10/30mm z zestawu (rys3 pkt3),
 - tylnią część orurowania przykręcić do pustego otworu technologicznego wykorzystując śrubę M8/30mm z zestawu (rys4 pkt4).
3. Tą samą czynnością powtórzyć podczas montażu lewej strony orurowania.
4. Całość orurowania skrócić docelowo.

Rysunek 1



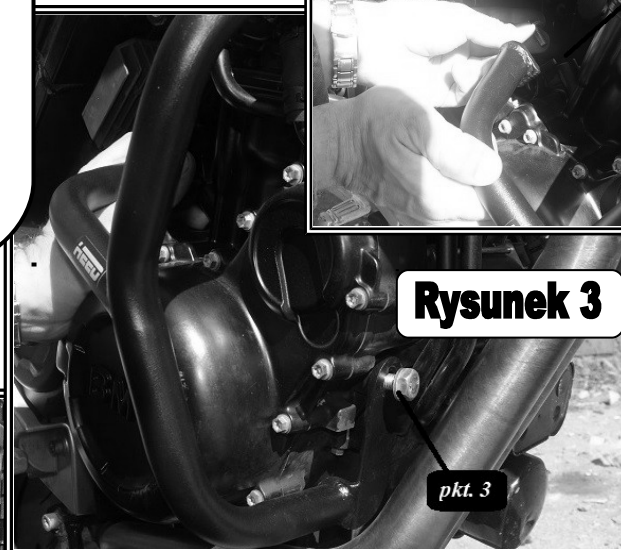
Rysunek 2



Rysunek 4



Rysunek 3



HEED

www.heed.com.pl

Crash bars installation instruction for

BMW F 800 S (06-10) F 800 R (09-14) Bunker

The set includes:

1. Right piping,
2. Left piping,
3. 2 bolts M10/90 mm with washers,
4. 2 spacer sleeves 16mm,
5. 2 bolts M10/30mm with washers,
6. 2 bolts M8/30mm with washers.

Piping should be installed only by a qualified person. Pay particular attention to the electric beams, brake hoses and rubber hoses for engine cooling, so that they are not pinched or they doesn't chafe during operation due to wrong installation of piping.

During installation it is recommended to set up piping freely.

1. On the right side remove original M10 bolt inside the frame. (Figure 1).
2. Install the right piping:
 - use bolt with spacer sleeve 16 mm from the set to screw upper part in place of previously removed original screw (Figure 2 pkt.2),
 - use M10/30mm bolt from the set to screw front bottom part of the piping in empty technology hole (Figure 3 pkt. 3),
 - use M8/30mm bolt from the set to screw rear part of the piping in empty technology hole (Figure 4 pkt. 4).
3. Repeat the same steps to install left side of the piping.
4. Tighten all the piping .



Figure 1



Figure 2

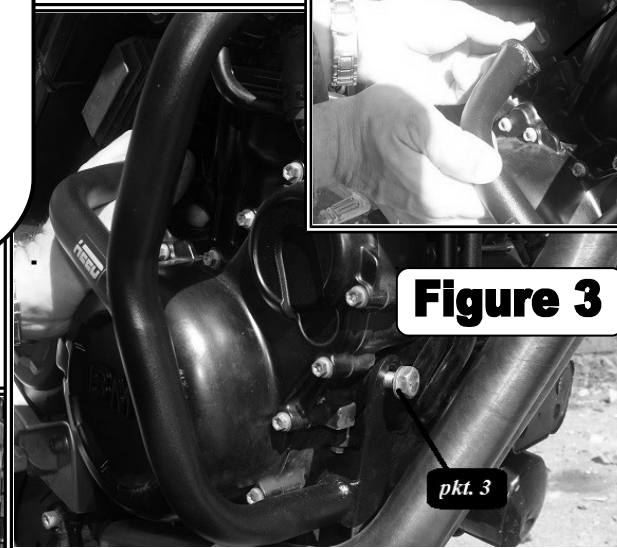


Figure 3

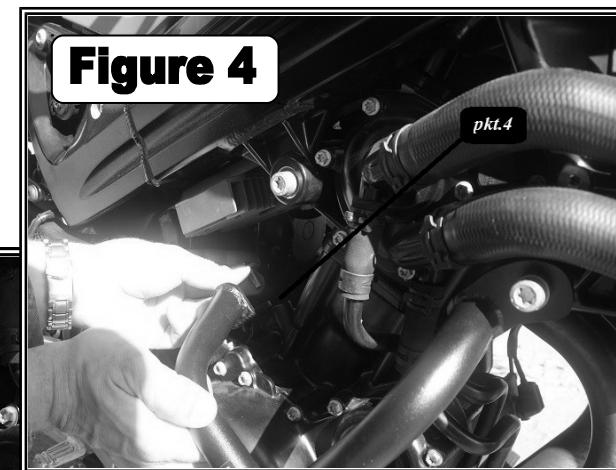


Figure 4

HEED

www.heed.com.pl