

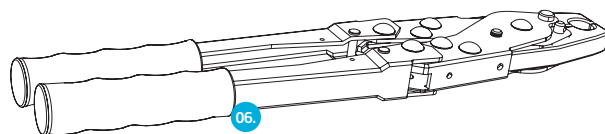
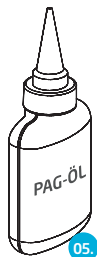
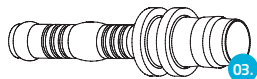
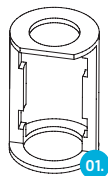


INSTRUKCJA MONTAŻU

LOKCLIP: naprawa przewodu gumowego

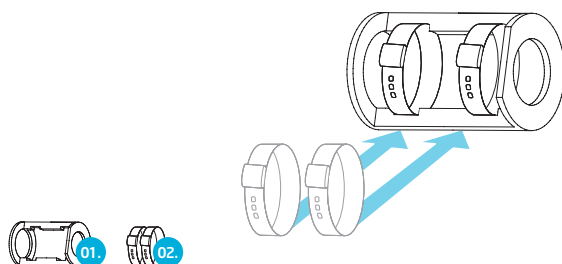
(Ilustracja przedstawia wersję montażu przewodu gumowego z Lokringiem.)

VULKAN LOKRING

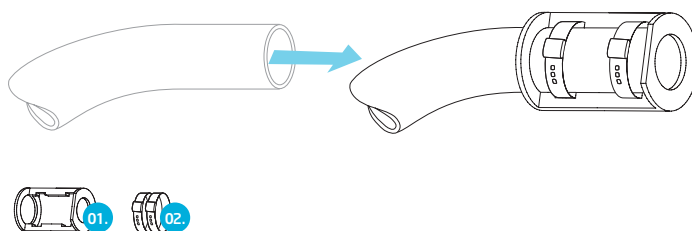


01. Uchwyt dla klipsów **02.** Klipsy ze stali nierdzewnej **03.** Króciec **04.** Pierścień LOKRING **05.** Olej chłodniczy - PAG **06.** Ręczne szczypce montażowo-zaciskowe

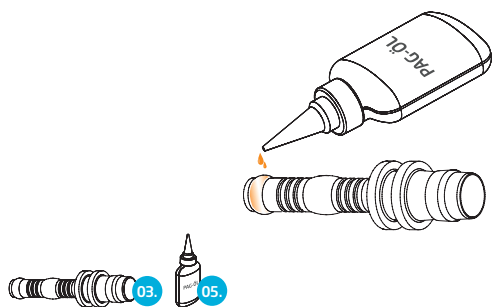
1 Do uchwytu klipsów (01) należy włożyć dwa klipsy ze stali nierdzewnej (02).



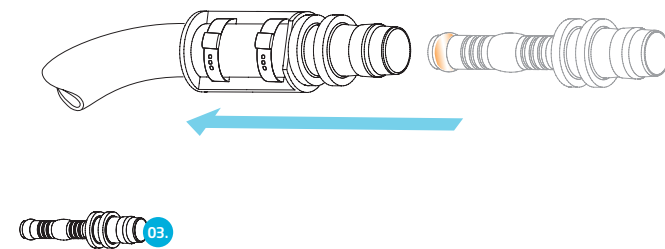
2 Do uchwytu klipsów (01) należy włożyć przewód gumowy tak głęboko jak tylko to możliwe.



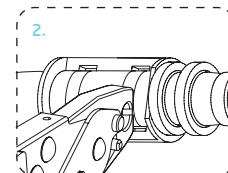
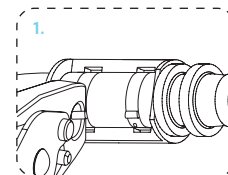
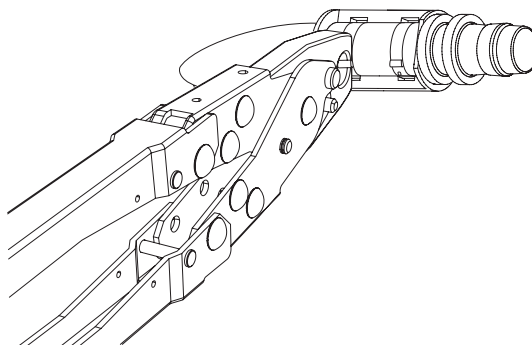
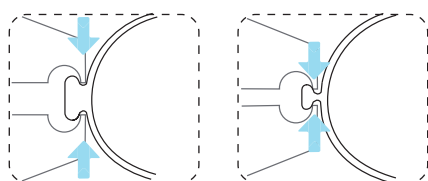
3 Końcówkę króca (03) należy posmarować odrobiną oleju chłodniczego PAG (05).



4 Króciec (03) z natłuszczoną końcówką należy włożyć do przewodu gumowego tak daleko jak to tylko możliwe.



5 Ręcznymi szczypcami montażowo-zaciskowymi (06) należy zacisnąć klipsy (02). Zacząć trzeba od klipsa znajdującego się od strony gumowego przewodu. Alternatywnie dla szczypiec MZ-V można użyć specjalnych szczypiec LOKTOOL LC (L14003352).



6 Teraz koniec przewodu jest uzbrojony i gotowy do połączenia z rurą systemem VULKAN LOKRING. Instrukcja obsługi dostępna jest w firmie VULKAN LOKRING (www.vulkan.com) lub Agmet (www.agmet.cc.pl).

