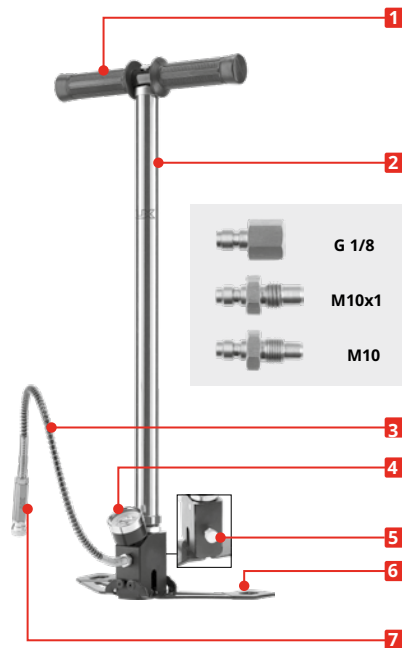
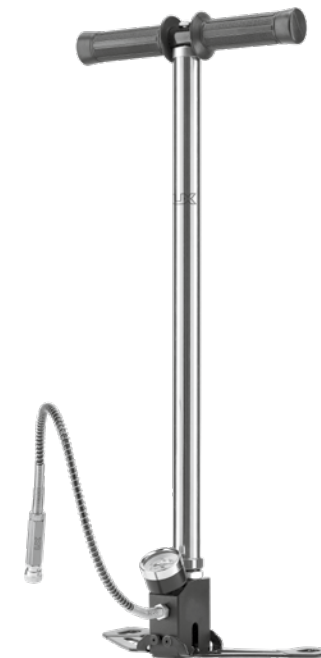


- 01 Rączka
- 02 Obudowa
- 03 Wążek ciśnieniowy
- 04 Manometr
- 05 Zawór upustowy ciśnienia
- 06 Nóżki
- 07 Obudowa filtra

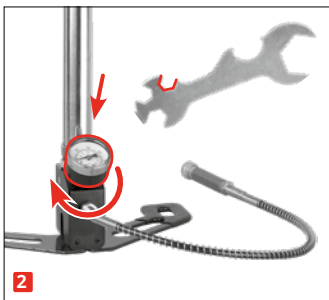
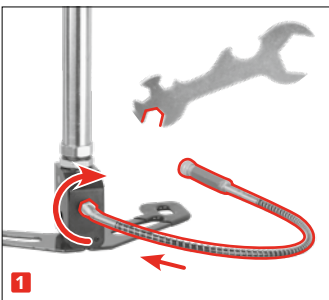
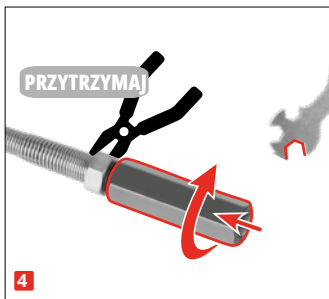
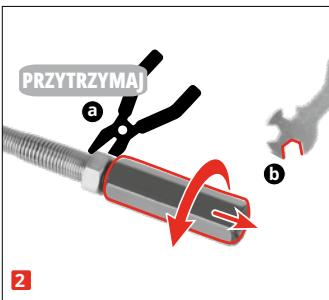
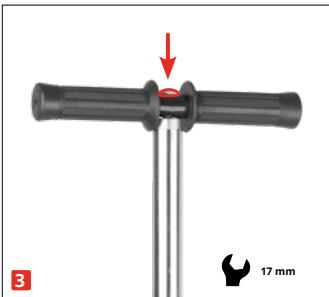
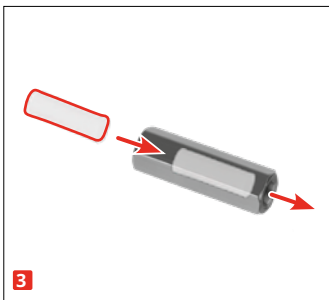
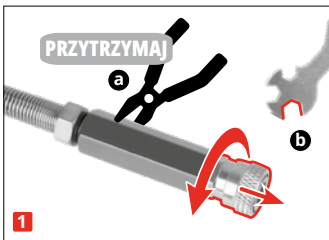
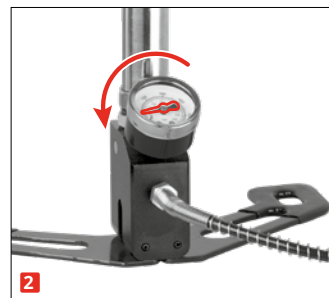
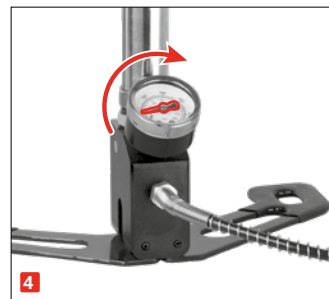
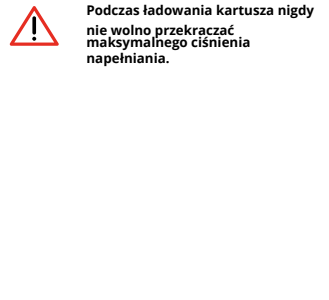
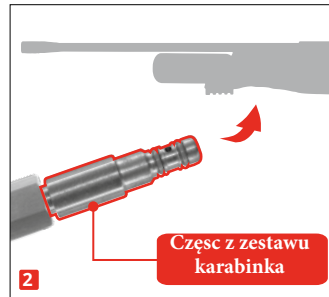
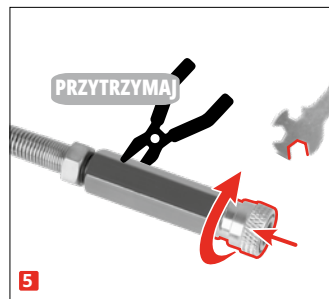
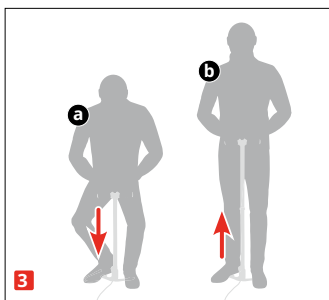
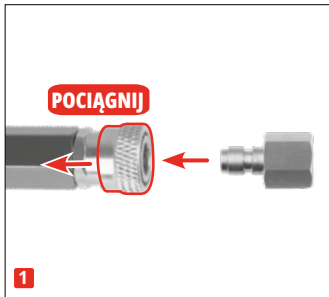
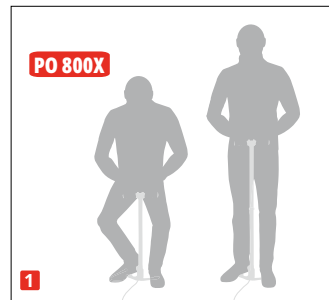
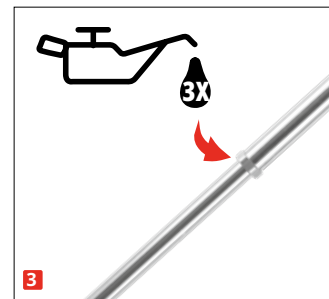
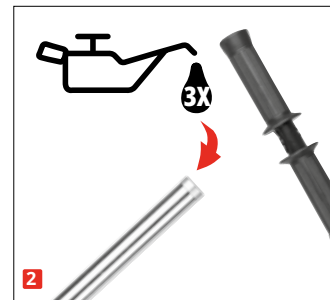
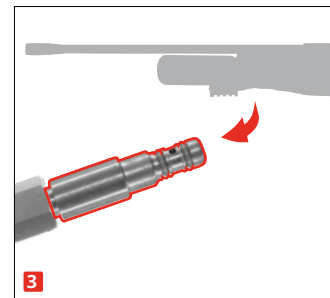
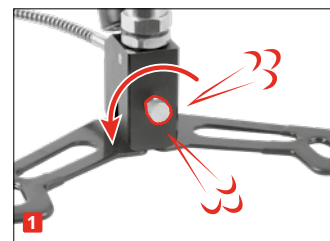
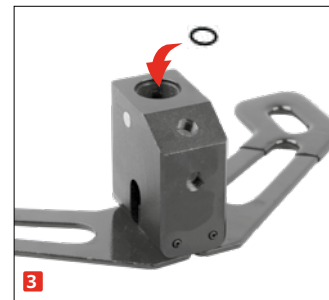
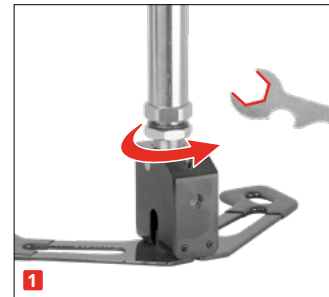


ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problemy	Możliwe przyczyny				
	Układ smarowania	Za dużo smaru w układzie	Nieszczelność systemu	Uszkodzony zawór lub uszczelka, niedokręcona śruba	Usterka manometru
Rączka ciężko chodzi w górę i w dół		○			
Rączka chodzi lekko do góry i ciężko w dół				○	
Rączka chodzi ciężko do góry, i lekko w dół	○				
Wskazówka manometru nie podnosi się lub podnosi się powoli			○	○	○
Wskazówka manometru nie opada do 0		○			○



POMPKA RĘCZNA

MONTAŻ**WYMIANA FILTRA****OBSŁUGA****KONSERWACJA****UPUST CIŚNIENIA****WYMIANA O-RINGÓW**

! Nie należy używać produktów na bazie ropy naftowej lub gazu napędowego. Istnieje ryzyko wybuchu.

