

## Instrukcja

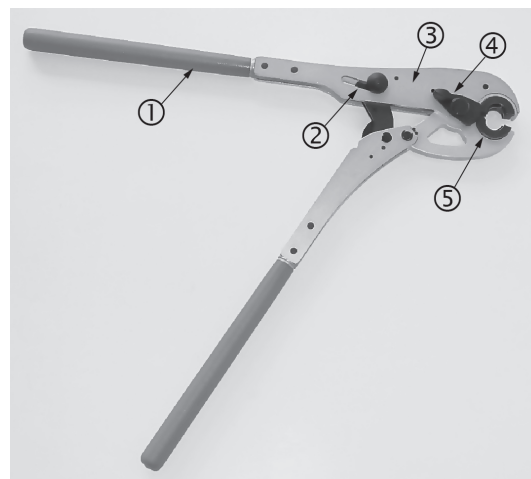
### Zaciskarka ręczna

#### 1 Wstęp

Zaciskarka przeznaczona jest do mocowania złączek na rurach kompozytowych firmy Danfoss. Zaciskarka wyposażona jest w łatwo wymienne wkładki szczękowe umożliwiające zaciskanie złączek rurowych o wymiarze 16 albo 20 mm.

Zaciskarka zaprojektowana została z zabezpieczeniem, które zapewnia, że jej ramiona nie mogą zostać otwarte dopóki zaciskanie złączki nie zostało zakończone. W ten sposób zapewniona jest szczelność i poprawność wykonanego złącza.

1. Ramiona zaciskarki
2. Suwak do otwierania szczęk
3. Głowica zaciskarki
4. Zamek szczęk zaciskarki
5. Szczęki zaciskowe



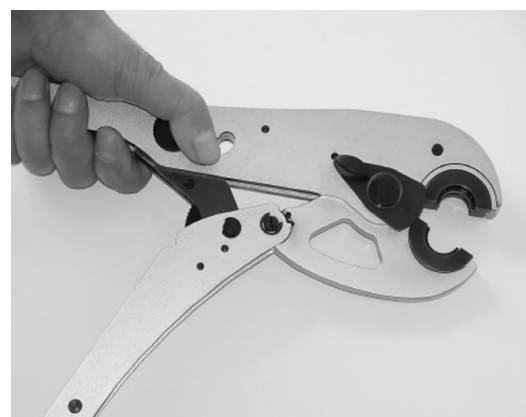
#### 2 Działanie

Ścisnąć mocno ramiona zaciskarki ze sobą, co umożliwi otwarcie szczęk zaciskarki.

Umieścić otwarte szczęki dookoła zaciskanej złączki (w przypadku braku przestrzeni do odpowiedniego otwarcia, szczęki można otworzyć bez poruszania ramion odciągając do tyłu suwak znajdujący się na głowce zaciskarki).

Ścisnąć ramiona zaciskarki do ich pełnego złączenia.

Po pełnym zejściu się ramion, można ponownie otworzyć szczęki.



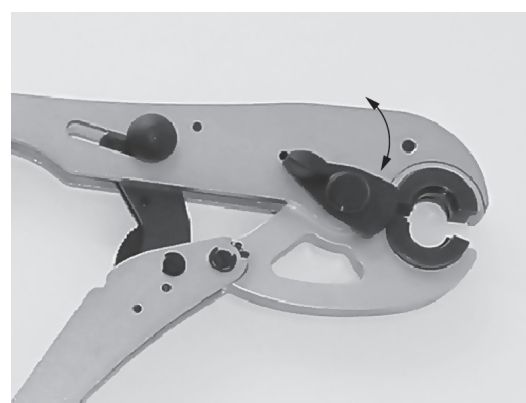
#### 3 Wymiana wkładek szczęk

Ustawić suwak zaciskarki w pozycji umożliwiającej otwarcie szczęk.

Zaciskarkę ułożyć na płaskiej powierzchni tak, aby widoczne było pokrętko zamka.

Otworzyć szczęki i wymienić wkładki.

Przekręcić pokrętko zamka do pozycji zablokowania szczęk zabezpieczając w ten sposób wkładki przed wypadnięciem.



### 4 Serwis i czyszczenie

---

Zaciskarka powinna być czyszczona po każdym użyciu.

Co cztery tygodnie należy sprawdzać zaciskarkę czy jej szczęki pewnie i do końca się zamykają.

Wszystkie części ruchome powinny być regularnie oliwione.

Dla zapewnienia poprawnego /niezawodnego działania zaciskarki, należy ją przechowywać w miejscach czystych i wolnych od kurzu.

### 5 Gwarancja

---

Zaciskarka powinna być stosowana tylko do złączy rur kompozytowych firmy Danfoss.

Jakiegokolwiek uszkodzenia powstałe w skutek rzucania lub uderzania zaciskarką spowodują unieważnienie gwarancji.

Jakiegokolwiek modyfikacje zaciskarki unieważnią gwarancję a firma Danfoss nie będzie odpowiedzialna za powstałe z tej przyczyny uszkodzenia instalacji lub złączy.

Zaciskarkę należy używać zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa.