

## C-12

### Trzpień do mocowania przewodów 13-16 mm

#### ZASTOSOWANIE

Używany do przytrzymywania przewodu 13-16 mm w celu dokończenia profilowania.

#### MODEL

C-12: kołek przytwierdzający przewody 13-16 mm



## 700-CF-22

### Zamknięcie końcówki przewodu

#### ZASTOSOWANIE

Zamknięcie w kształcie ósemki stosowane na końcach linii kroplującej 13-16 mm.

#### MODEL

700-CF-22: zamknięcie końcówki przewodu 13-16 mm



#### WŁAŚCIWOŚCI

- Łatwy montaż na końcu linii kroplującej 13-16 mm.
- Prosty demontaż w celu przepłukania.

#### DANE TECHNICZNE

Ciśnienie: 0 do 3,5 bar

## ZAŚLEPKA KOŃCOWA

### Do przewodów 13-16 mm

#### ZASTOSOWANIE

Zaślepkę końcową zakłada się na końcu przewodu 13-16 mm.

#### MODEL

Zaślepka Końcowa dla przewodów 13-16 mm



#### WŁAŚCIWOŚCI

- Łatwa do zainstalowania na końcu przewodu 13-16 mm.
- Prosty demontaż w celu przepłukania.

## XM-TOOL

### Narzędzie montażowe

#### ZASTOSOWANIE

Stosowane do montażu elementów mikronawadniających firmy Rain Bird takich jak emiterzy samowkluwujące z lub bez przewodu 4-6 mm oraz zaślepki do przewodu kroplującego. Używane również do łatwego demontażu emiterów.

#### WŁAŚCIWOŚCI

- Wykonane z plastiku w jaskrawym kolorze, ułatwiającym znalezienie.
- Zaprojektowane specjalnie dla produktów mikronawadniających firmy Rain Bird.



#### MODELE

XM-TOOL: narzędzie montażowe

## T135SS

### Obcinarka do przewodów

#### ZASTOSOWANIE

Zaprojektowana do łatwego i czystego przycinania wszystkich przewodów rozpraszających, stosowanych w systemach mikrozaszających.

#### DANE TECHNICZNE

Długość: 21,5 cm

#### MODELE

T135SS : obcinarka do przewodów

#### WŁAŚCIWOŚCI

- Lekka
- Nylonowe ręczki
- Ostrza ze stali nierdzewnej



## NAKŁUWACZ DO OTWORÓW

### Do przewodów 13-16 mm

#### ZASTOSOWANIE

Nakłuwacz do otworów na emiterzy, do przewodów 13-16 mm.

#### MODEL

Nakłuwacz do otworów przeznaczony do przewodów 13-16 mm



## EMA-GPX

### Zaślepka do przewodów

#### ZASTOSOWANIE

Do zaślepienia wszystkich niepotrzebnych otworów powstałych w wyniku wkłuwania emiterów na przewody 3-16 mm.

#### MODEL

Zaślepka EMA-GPX

