

SRS, Pro-Spray®, Institutional Spray Sprühdüsen

Montageanleitung

1. Installieren Sie das Filtersieb und schrauben Sie eine Innengewindedüse auf den Aufsteiger.
2. Drehen Sie den Aufsteiger (Fig. 1) zum Ausrichten der rechten Begrenzung des Sprühhogens (wenn Sie hinter dem Sprühhbereich stehen) zum rechten Rand des zu bewässernden Bereichs.

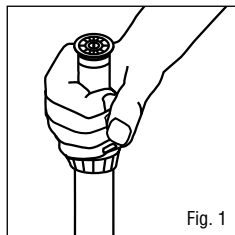


Fig. 1

Sektoreinstellung

Die einstellbaren Düsen von Hunter werden mit einem voreingestelltem Sektor von 25° geliefert.

1. Halten Sie den unteren, farbigen Teil der Düse mit den Fingern und drehen Sie die Düsenscheibe nach links, um den Sektor zu erweitern. (Fig. 2)
2. Um den Sektor zu verringern, halten Sie den unteren, farbigen Teil der Düse mit den Fingern und drehen Sie die Düsenscheibe nach rechts.

HINWEIS: Der Sektor kann auch erhöht oder verringert werden, indem man einen Flach-Schraubendreher oder die Stifte des Hunter-Schlüssels verwendet.

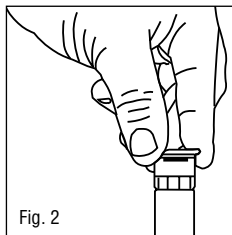


Fig. 2

Radius Einstellung

1. Fixieren Sie die Düsenscheibe mit den Fingern oder mit den zwei Stiften an der Seite des Hunter-Schlüssels zwischen den Düsenspeichen. (Fig. 3)
2. Justieren Sie den Radius mit einem flachen Schraubendreher, indem Sie die Schraube nach rechts drehen, um den Radius zu verringern.

HINWEIS: Der Radius sollte nicht mehr als 25% verringert werden. Die Düsen sind voreingestellt für den maximalen Radius.

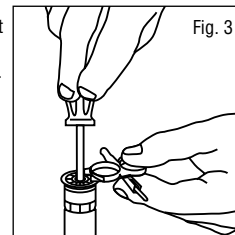


Fig. 3

PS Sprühdüsen

Montageanleitung

1. ENTFERNEN SIE NIEMALS DIE DÜSE. Das Filtersieb ist von der Unterseite des Aufsteigers zugänglich.
2. Drehen Sie den Aufsteiger (Fig. 4) zum Ausrichten der rechten Begrenzung des Sprühhogens (wenn Sie hinter dem Sprühhbereich stehen) zum rechten Rand des zu bewässernden Bereichs. Die rechte Begrenzung ist durch einen Punkt gekennzeichnet.

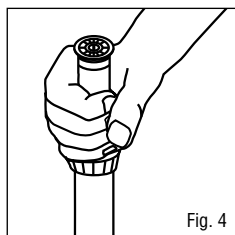


Fig. 4

Sektoreinstellung

Setzen Sie das Imbusende des Hunter-Schlüssels in die Imbusschraube ein und drehen Sie die Schraube nach links, um den Sektor zu vergrößern. (Fig. 5)

HINWEIS: Die Düsenöffnung und der Sektor erweitern sich durch Drehung der Schraube und dadurch wird die Durchflußrate ebenfalls angepasst. Benutzen Sie die seitlichen Stifte des Hunter-Schlüssel nicht um den Sektor zu justieren. Der Durchfluß wird dann nicht entsprechend auf den Sektor eingestellt.

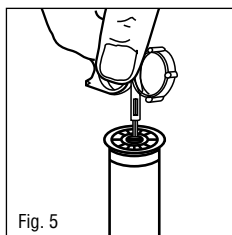


Fig. 5

Radius Einstellung

1. Halten Sie die Düsenscheibe fest, indem Sie die zwei Stifte von der Seite des Hunter-Schlüssels zwischen den Düsenspeichen einsetzen. (Fig. 6)
2. Mit einem zweiten Hunter-Schlüssel drehen Sie die Imbusschraube der Schraube nach rechts zur Reduzierung und links herum zur Erweiterung des Radius. Die Durchflußrate und der Radius werden verändert.

HINWEIS: Der Radius sollte nicht mehr als 25% verringert werden.

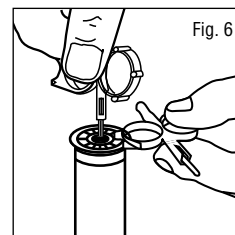


Fig. 6