

ARNOLD
POWER
RAKE™



.170" REPLACEMENT LINE

12 PIECES

HILO DE REEMPLAZO DE 0.170"

12 PIEZAS

490-040-0016

.170" REPLACEMENT LINE

- Tough nylon line dethatches, rakes and scalps
- Fits into Arnold Power Rake™ universal dethatching blade 490-100-0056 and 490-100-0083
- Contains two complete replacement sets

HOW TO INSTALL:

1. Insert a piece of line through the outermost hole. Pull it through (using pliers if necessary) so that about 1/3 extends from the underside of the blade. (Fig. 1)

NOTE: 21"/22" Power Rake shown in illustrations.
(19"/20" Power Rake has two nylon lines in each end.)

2. Bend the line and insert the other end through the next closest hole. Pull it through until the second crimp point is at the edge of that hole. (Fig. 2)
3. Place the blade on a flat, stable surface (end of blade must extend over the edge so strands can hang down). Gently tap the line flat with a hammer to secure it into the holes. Repeat this process to insert line into the remaining holes. (Fig. 3)

HILO DE REEMPLAZO DE 0.170"

- Resistente hilo de nilón – desbarda, rastrilla y desbroza
- Se adapta a la hoja desbardadora universal Power Rake™ de Arnold 490-100-0056 y 490-100-0083
- Contiene dos juegos completos de reemplazo

CÓMO INSTALAR:

1. Inserte un trozo de hilo a través del agujero exterior. Páselo a través (usando pinzas, si fuera necesario) de modo que alrededor de 1/3 se extienda desde el lado interior de la hoja. (Fig. 1)

NOTA: en las ilustraciones se muestra el Power Rake de 21"/22". (El Power Rake de 19"/20" tiene dos hilos de nilón en cada extremo.)

2. Doble el hilo e inserte el otro extremo a través del agujero más próximo. Páselo a través hasta que el segundo punto de pliegue esté en el borde de ese agujero. (Fig. 2)
3. Coloque la hoja sobre una superficie plana y estable (el extremo de la hoja debe extenderse sobre el borde, para que las hebras puedan colgar hacia abajo). Aplane el hilo golpéandolo suavemente con un martillo, para fijarlo en los agujeros. Repita este proceso para insertar el hilo en los agujeros restantes. (Fig. 3)

Fig. 1

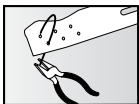
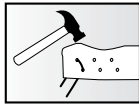


Fig. 2



Fig. 3



ARNOLD
305 Mansfield Ave.
Shelby, OH 44875
www.arnoldparts.com

MADE IN U.S.A.

645-79500

