

Installationsanweisungen

Patent www.ttcopats.com.

Einbau des Schneeablenkblech-Kits

Hinweis: Der Schneepflug sollte sich in der V-Stellung befinden, bevor Sie mit dem Einbau beginnen.

1. Klemmen Sie das Band des Ablenkblechs an der oberen Kante der Schneeschilder fest.

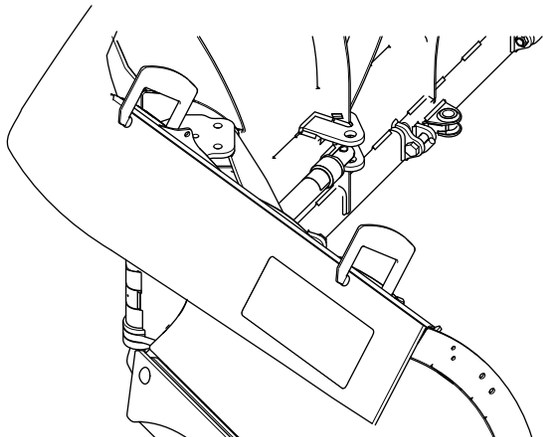


Bild 1

g456232

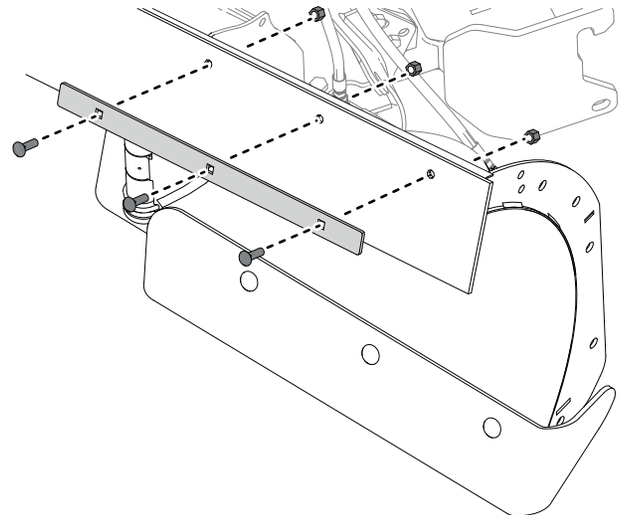


Bild 2

g456270

3. Befestigen Sie das obere Schneeablenkblech mit zwei Zylinderschrauben ($\frac{3}{8}$ " x 1"), vier Flachscheiben ($\frac{3}{8}$ ") und zwei Muttern ($\frac{3}{8}$ ") am Band des Ablenkblechs, wie unten dargestellt.

2. Befestigen Sie auf der rechten Seite des Schneepfluges die Stahlleiste und das Band des Ablenkblechs mit drei Schlossschrauben ($\frac{3}{8}$ " x 1- $\frac{1}{4}$ ") und drei Muttern ($\frac{3}{8}$ ") am Schneepflug. Wiederholen Sie die Schritte an der linken Seite des Schneepfluges.

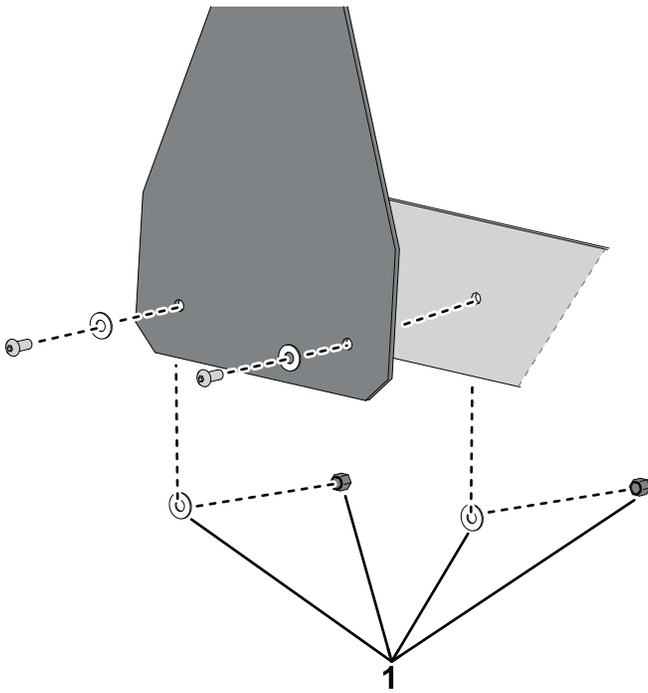


Bild 3

g456275

1. Bringen Sie diese Befestigungselemente hinter dem Band des Ablenkblechs an.

4. Biegen Sie das obere Schneeablenkblech zur Rückseite des Schneepflugs und klemmen Sie es fest.
5. Befestigen Sie das obere Ende des Schneeablenkblechs mit der Sechskantschraube ($\frac{3}{8}$ " x 1- $\frac{1}{2}$ "), dem Federring ($\frac{3}{8}$ ") und der Flachscheibe ($\frac{3}{8}$ ") am Schneepflug.

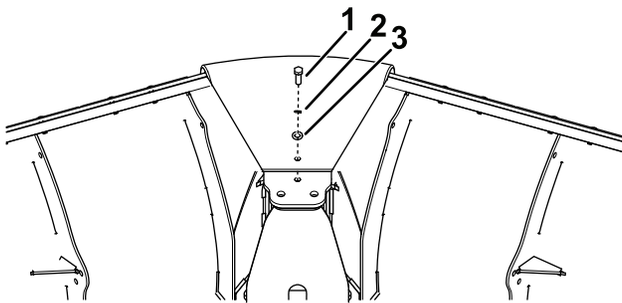


Bild 4

g456288

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1. Sechskantschraube
($\frac{3}{8}$ " x 1- $\frac{1}{2}$ ") | 3. Flachscheibe ($\frac{3}{8}$ ") |
| 2. Federring ($\frac{3}{8}$ ") | |

Hinweise:

BOSS
S N O W P L O W