

**TORO®****Kit specchietto interno****Veicolo polifunzionale Workman® o trattorino serie Outcross® 9060**

Nº del modello 130-5449

**Istruzioni di installazione**

# Installazione

## Parti sciolte

Verificate che sia stata spedita tutta la componentistica, facendo riferimento alla seguente tabella.

Descrizione	Qté	Uso
Non occorrono parti	—	Preparazione della macchina.
Gruppo specchietto	1	Montaggio dello specchietto (per modelli GTX con tettuccio modello 07921 o 07922).
Vite Phillips (n. 10 x $\frac{5}{8}$ "")	2	
Gruppo specchietto	1	Montaggio dello specchietto (per modelli GTX con cabina modello 07142, tettuccio per 2 persone modello 07140 o tettuccio per 4 persone modello 07141 o per i modelli MD/MDE/MDX/HDX).
Vite Phillips (n. 10 x $\frac{5}{8}$ "")	2	
Attacco dello specchietto	1	
Bullone a testa flangiata ( $\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ "")	2	
Dado di bloccaggio ( $\frac{1}{4}$ ")	2	
		Montate lo specchietto (per il trattorino serie Outcross 9060 con tettuccio modello 07511AA o 07511BA installato).

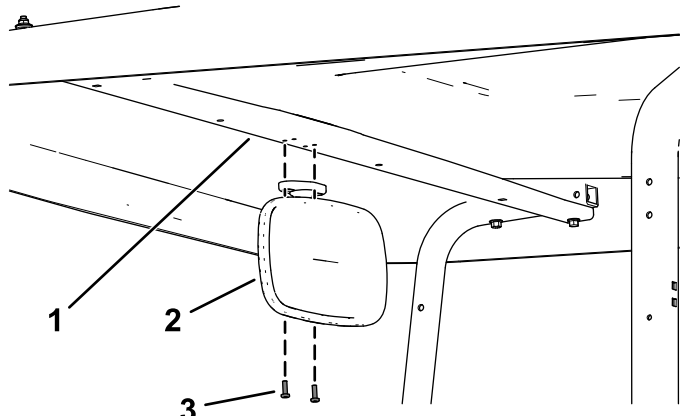
## Preparazione della macchina

1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
2. Inserite il freno di stazionamento.
3. Spegnete il motore e togliete la chiave.

## Montaggio dello specchietto

### Per modelli GTX con modello di tettuccio 07921 o 07922

1. Applicate un composto frenafilletti di livello medio sulle 2 viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ "")
2. Fissate il gruppo specchietto alla staffa di supporto del tettuccio utilizzando le 2 viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ ""), come illustrato nella [Figura 1](#).

**Figura 1**

1. Staffa di supporto del tettuccio
2. Gruppo specchietto
3. Vite Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ "")

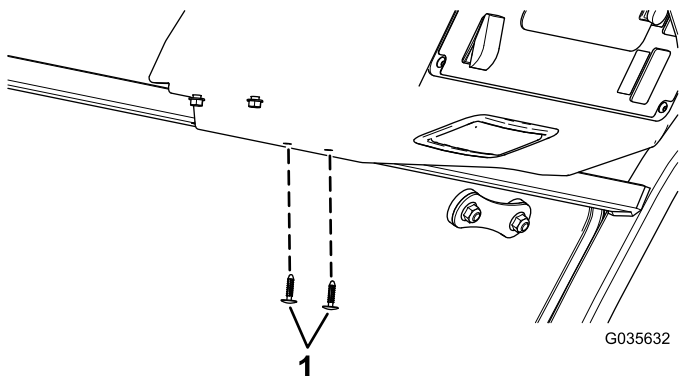


# Montaggio dello specchietto

Per i modelli GTX con cabina (modello 07142), tettuccio per 2 persone (modello 07140) o tettuccio per 4 persone (modello 07141) o per i modelli MD/MDE/MDX/HDX

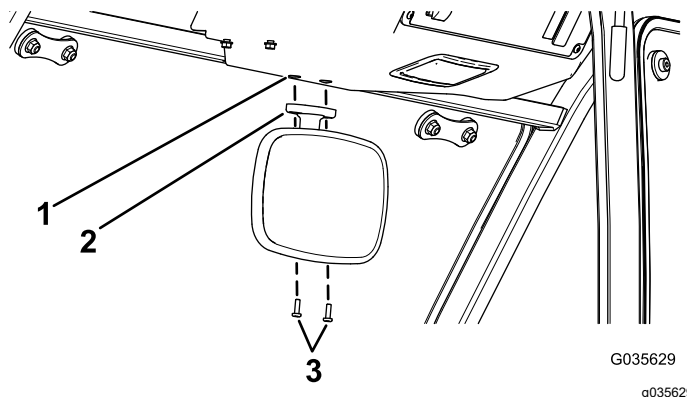
1. Applicate un composto frenafiletti di livello medio sulle 2 viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ ')

**Nota:** Se disponete di una macchina GTX, rimuovete le 2 spine in plastica dal telaio della cabina superiore prima di montare il gruppo specchio (Figura 2).



**Figura 2**  
Solo Workman GTX

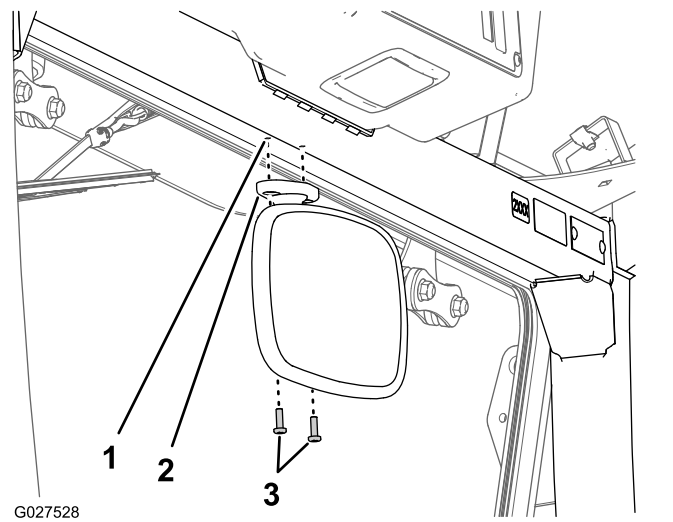
1. Spine di plastica
2. Allineate i fori del supporto per lo specchietto con i fori nel telaio superiore della cabina (Figura 3 o Figura 4).
3. Montate lo specchietto sul telaio della cabina con le 2 viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ '), come illustrato nella Figura 3 o nella Figura 4.
4. Serrate le viti a una coppia di 4,18–5,31 N·m.



**Figura 3**

Workman GTX illustrato

1. Foro (telaio superiore della cabina)
2. Supporto (specchio)
3. Viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ ')



**Figura 4**

Workman MD/MDE/MDX/HDX illustrato

1. Foro (telaio superiore della cabina)
2. Supporto (specchio)
3. Viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ ')

# Montaggio dello specchietto

## Per il trattorino serie Outcross 9060 con tettuccio modello 07511AA o 07511BA installato

1. Applicate un composto frenafiletti di livello medio sulle 2 viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ ")
2. Fissate il supporto dello specchietto al tettuccio usando 2 bulloni a testa flangiata ( $\frac{1}{4}$ " x  $\frac{3}{4}$ ") e 2 dadi di bloccaggio ( $\frac{1}{4}$ ") come illustrato nella [Figura 5](#).

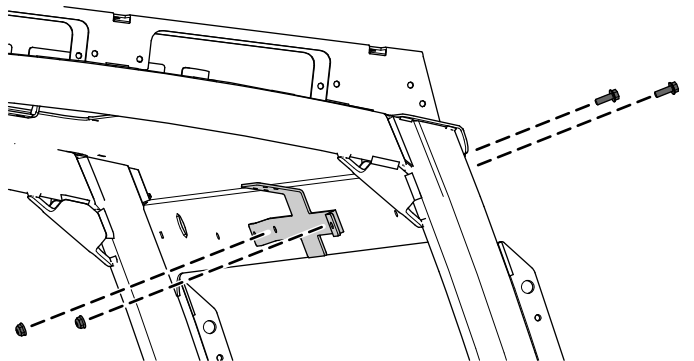


Figura 5

g409103

3. Fissate lo specchietto al supporto dello specchietto utilizzando 2 viti Phillips (n. 10 x  $\frac{5}{8}$ "), come illustrato nella [Figura 6](#).

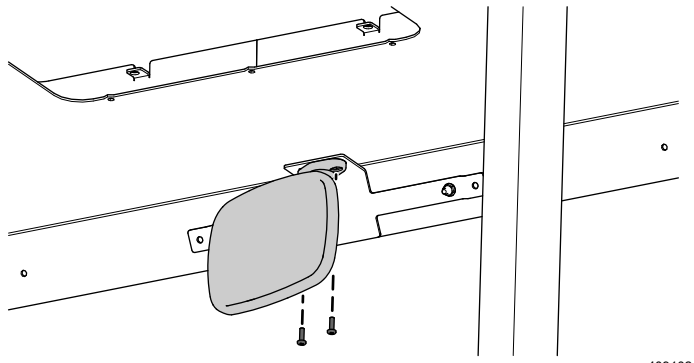


Figura 6

g409102

4. Serrate le viti a una coppia di 419–531 N·cm.

# Funzionamento

## Regolazione dello specchietto

**Importante:** Regolate l'angolo di visione dello specchietto prima di guidare la macchina.

1. Usate 2 mani per ruotare lo specchietto in su o in giù sul suo supporto sferico (A di [Figura 7](#) o [Figura 8](#)).

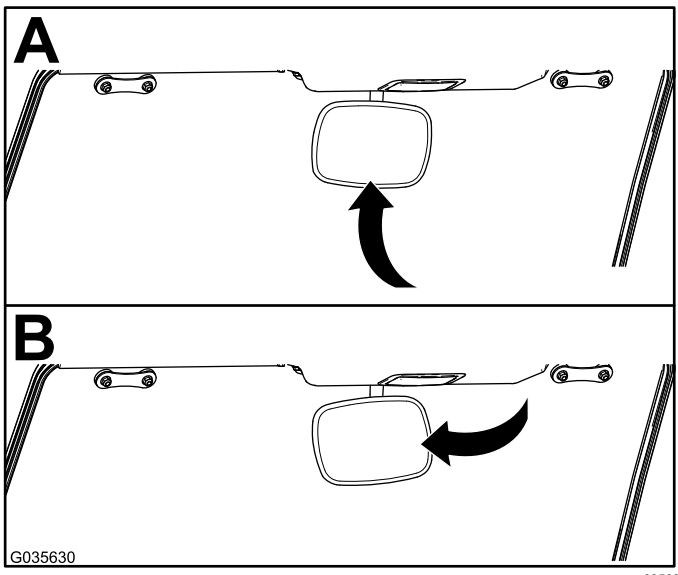
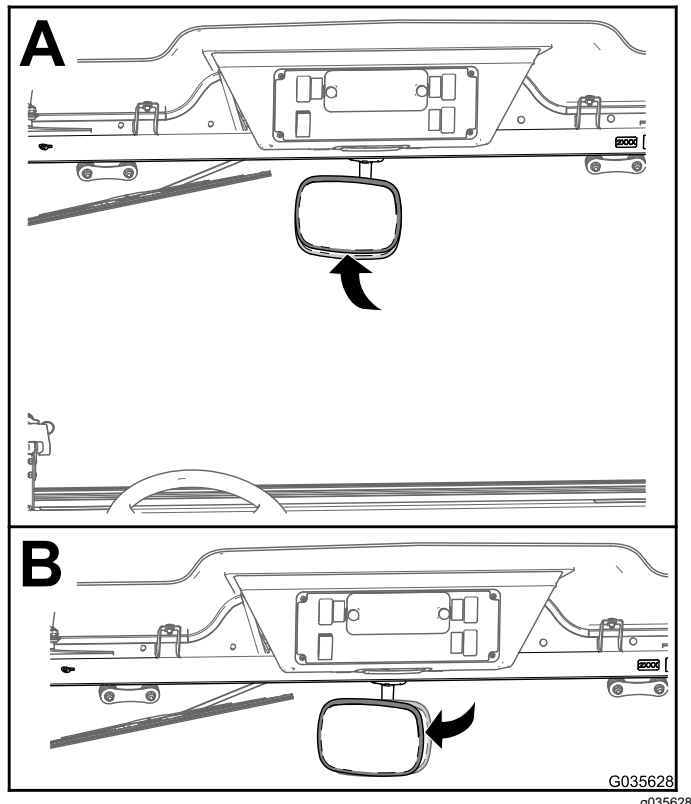


Figura 7

Workman GTX illustrato



**Figura 8**

Workman MD/MDE/MDX/HDX illustrato

- 
2. Usate 2 mani per ruotare lo specchietto a sinistra o a destra sul suo supporto sferico (B di [Figura 7](#) o [Figura 8](#)).