

TORO®

Ricevitore dell'attrezzo posteriore
Veicolo polifunzionale serie Workman® GTX con pianale in acciaio
Nº del modello 07186

Istruzioni di installazione

Nota: Stabilite i lati sinistro e destro della macchina dalla normale postazione di guida.

Parti sciolte

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

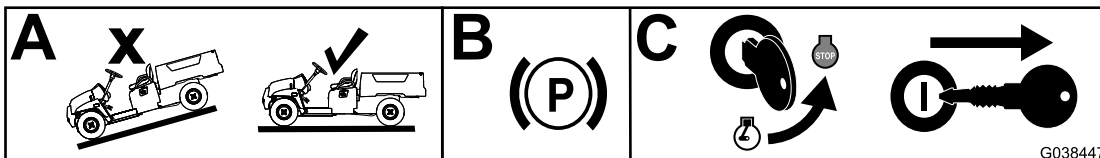
Procedura	Descrizione	Qté	Uso
1	Non occorrono parti	–	Preparazione della macchina per il montaggio.
2	Ricevitore dell'attrezzo posteriore Controdado Bullone a testa piatta Maniglia a T Dado di bloccaggio (¾") Bullone a testa tonda (¾" x 1")	1 1 1 1 4 4	Installazione del kit.

1**Preparazione della macchina**

Non occorrono parti

Procedura

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



g038447

Figura 1

* 3 4 4 5 - 8 1 3 *

2

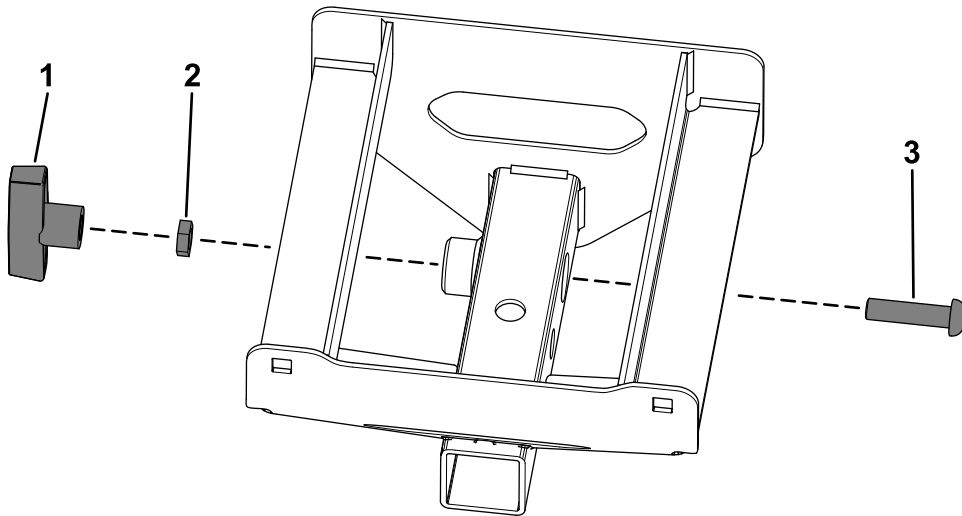
Installazione del kit

Parti necessarie per questa operazione:

1	Ricevitore dell'attrezzo posteriore
1	Controdado
1	Bullone a testa piatta
1	Maniglia a T
4	Dado di bloccaggio ($\frac{3}{8}$ ")
4	Bullone a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 1")

Procedura

1. Fissate la maniglia a T al ricevitore dell'attrezzo posteriore con il controdado e il bullone a testa piatta (Figura 2).

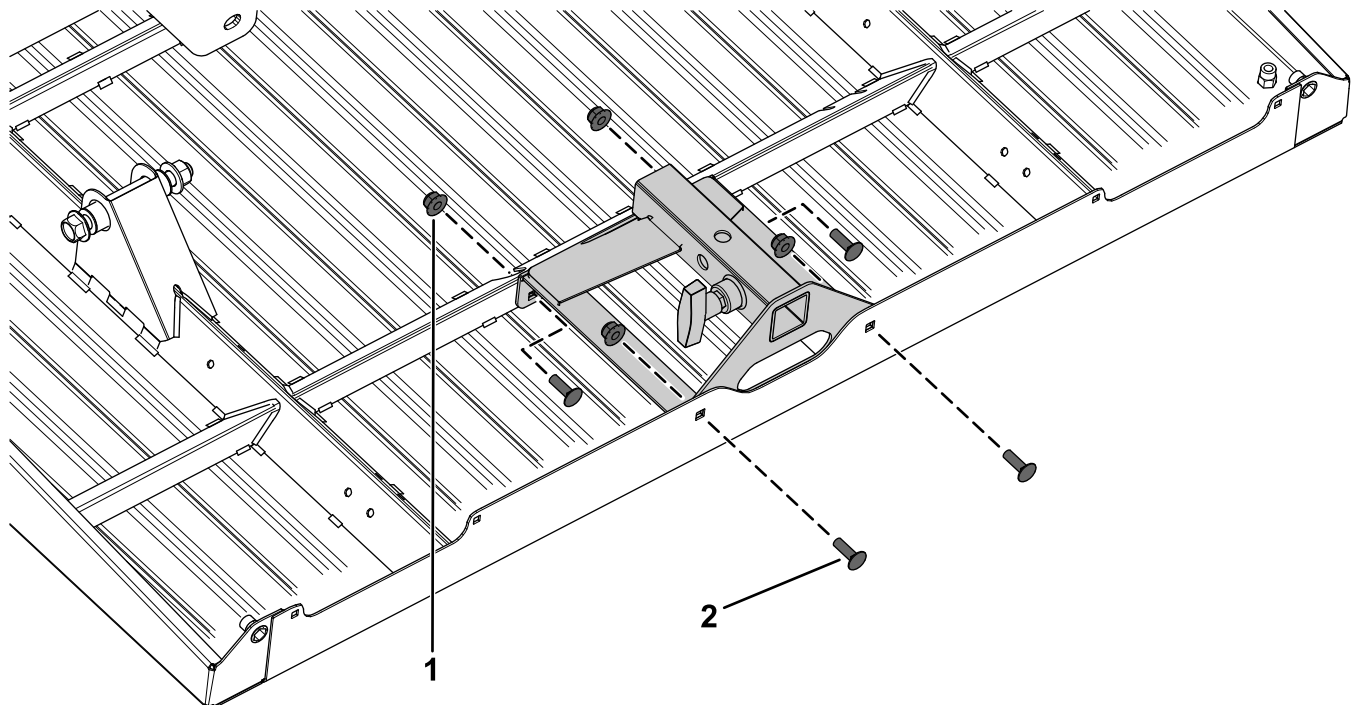


g355574

Figura 2

- | | | | |
|----|--------------|----|------------------------|
| 1. | Maniglia a T | 3. | Bullone a testa piatta |
| 2. | Controdado | | |

2. Fissate il ricevitore dell'attrezzo posteriore al pianale utilizzando 4 bulloni a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 1") e 4 dadi di bloccaggio ($\frac{3}{8}"), come mostrato nella [Figura 3](#).$
3. Serrate i 4 dadi di bloccaggio ($\frac{3}{8}$ ") a una coppia di 28 N·m.



g355573

Figura 3

1. Dado di bloccaggio ($\frac{3}{8}$ ")

2. Bullone a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 1")



Count on it.