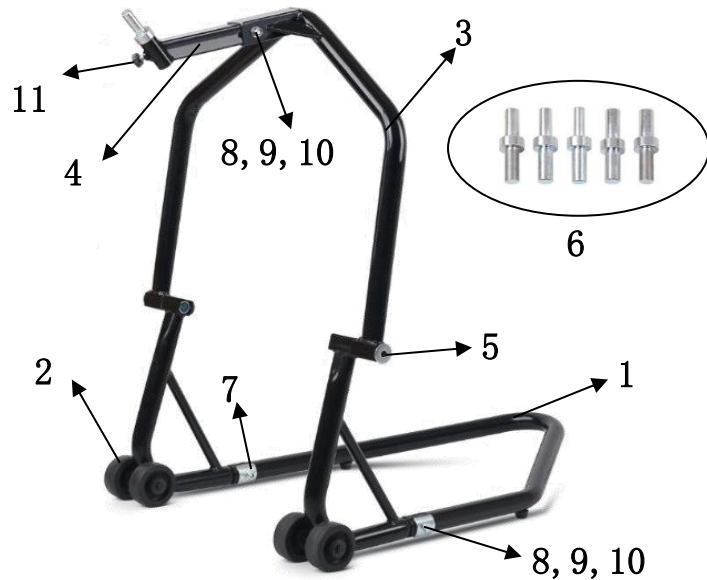


# Cavalletto Anteriore per Moto

## Accessories

1. Telaio con maniglia X 1PC
2. Telaio con ruote X 2PCS
3. Telaio superiore X 1PC
4. Barra regolabile X 1PC
5. Perno di collegamento X 2PCS
6. Perni di diverse dimensioni X 5PCS
7. Pezzo di serraggio X 4 PZ
8. Viti X 3PCS
9. Rondella X 3 PZ
10. Controdado X 3 PZ
11. Vite con plastica X 1PC






## Istruzioni di montaggio

- Step 1: Inserire entrambi i pezzi del telaio con le ruote (2) nel telaio con la maniglia (1). Assicurarsi che i bordi siano uniti il più possibile. Quindi spingere la vite (8) attraverso i fori dei pezzi di serraggio (7) e del telaio, assicurarsi che la parte di collegamento sia con pezzi di serraggio (7) su entrambi i lati. Quindi aggiungere le rondelle (9) e utilizzarle per serrare con i controdadi (10).
- Step 2: Collegare il telaio superiore (3) e il cavalletto inferiore con i perni di collegamento (5). Inserire la barra regolabile (4), quindi fissare con vite (8), rondella (9) e controdado (10).
- Step 3: Scegliere il perno della misura giusta (6), quindi fissare con la vite in plastica (11) sulla

## Funzionamento / Guida all'uso

1. Ruota il cavalletto e assicurati che la ruota anteriore della motocicletta sia al centro del telaio.
2. Regola la lunghezza della barra e scegli il perno della misura giusta per adattarlo alla tua moto. Quindi inserire il perno nel foro sotto la testa della moto.
3. Premere il cavalletto in modo da sollevare la ruota anteriore della moto.

## Importante

-  Tieni sempre questo supporto lontano dai bambini.
-  Controlla che il supporto sia in buone condizioni prima dell'uso.
-  È meglio chiedere al tuo amico o ad un familiare di tenere la motocicletta quando la carichi sul cavalletto.



# Cavalletto posteriore per moto

## Accessori

- 1PC telaio principale
- 2PCS Telaio per ruote
- 2 SET M8 Set di viti, rondelle e controdadi
- 4 ruote nere
- 2 SET M10 Set di viti, rondelle e controdadi
- 2 PZ Viti con topper in plastica
- 4 PCS Morsetto di serraggio
- 2PCS Adattatori forcella
- 2PCS Adattatori a paletta



## Istruzioni di montaggio

- Step 1: Assemblare le ruote su entrambi i lati del telaio e quindi inserire entrambi i pezzi di telaio con ruote nel telaio principale.
- Step 2: Spingere le viti M8 attraverso i fori dei pezzi di fissaggio e del telaio, assicurarsi che la parte di collegamento sia coperta dai morsetti di fissaggio su entrambi i lati. Quindi serrare e utilizzare strumenti per serrare con i controdadi.
- Step 3: Allentare le viti di entrambi i lati sulla parte superiore del telaio con le ruote, inserire i due adattatori (adattatori a paletta o adattatori per forcella) che si adattano alla tua moto.



## Funzionamento del supporto con adattatori a paletta

1. Allentare le viti sulla parte superiore in modo da poter regolare la posizione degli adattatori.
2. Ruota il cavalletto e assicurati che la ruota posteriore della motocicletta sia al centro del telaio.
3. Regola la posizione degli adattatori a paletta in modo che corrisponda alla larghezza del doppiopercellone della tua moto e quindi stringi le viti con la plastica.
4. Sollevare il cavalletto con la maniglia e posizionarlo sotto il forcellone, quindi premere il cavalletto per sollevare la ruota posteriore della moto. Assicurati che gli adattatori a paletta siano aderenti al forcellone.

## Funzionamento del cavalletto con adattatori a forcella

1. Allentare le viti sulla parte superiore in modo da poter regolare la posizione degli adattatori.
2. Ruota il cavalletto e assicurati che la ruota posteriore della motocicletta sia al centro del telaio.
3. Regola la posizione degli adattatori a forcella in modo che corrisponda ai supporti a rocchetto su entrambi i lati e quindi serrare le viti con la plastica.
4. Alza il supporto con la maniglia e sposta il cavalletto fino a posizionare gli adattatori a forcella sui supporti a rocchetto, quindi premere il cavalletto per sollevare la ruota posteriore della moto. Assicurarsi che gli adattatori a forcella siano aderenti ai supporti a rocchetto.

## Importante

-  Tieni sempre questo supporto lontano dai bambini.
-  Controlla che il supporto sia in buone condizioni prima dell'uso.