



Descrizione

| | |
|-------------------|---|
| nome del prodotto | UNecessori per biciclette Stand up Alluminio Nuovo tipo 2 in 1 Cavalletto per riparazione Cavalletto per bici |
| Materiale | acciaio |
| Misurare | 35*180~300 cm |
| Capacità | 2-10 biciclette (in base alle esigenze del cliente) |
| Fine | zincato a caldo |
| Imballaggio | Imballaggio normale |
| MOQ | 50 pezzi |
| OEM/ODM | offerto |

Caratteristiche

A [cavalletto per riparazione bici](#) è uno strumento progettato per tenere saldamente in posizione una bicicletta durante la manutenzione o le riparazioni. Fornisce una piattaforma stabile che solleva la bici da terra, facilitando il lavoro su diversi componenti senza affaticare la schiena o piegarsi costantemente.

Ecco alcune caratteristiche e considerazioni chiave quando si cerca un cavalletto per la riparazione di biciclette:

- **Stabilità:** Cerca un supporto per riparazioni che offra una base robusta e stabile. Dovrebbe essere in grado di sostenere il peso della bicicletta senza oscillare o ribaltarsi.
- **Altezza regolabile:** Scegli un supporto che ti permetta di regolare l'altezza in base alle tue preferenze e al tipo di lavoro che devi eseguire. Questa caratteristica garantisce comfort e accessibilità durante le riparazioni.
- **Meccanismo a morsetto:** Il morsetto è ciò che tiene la bici in posizione sul cavalletto. Cerca un supporto con un morsetto sicuro e affidabile in grado di ospitare tubi di varie dimensioni senza danneggiare il telaio.
- **Portabilità:** Se prevedi di trasportare frequentemente il supporto o hai uno spazio di archiviazione limitato, prendi in considerazione un'opzione portatile e pieghevole. Cerca supporti leggeri e facili da installare e riporre.
- **Durata:** Scegli uno stand realizzato con materiali durevoli come acciaio o alluminio. Questi materiali forniscono resistenza e longevità, assicurando che il tuo stand duri attraverso molteplici riparazioni.
- **Funzionalità di rotazione:** Alcuni cavalletti di riparazione hanno una funzione di rotazione che consente di ruotare la bicicletta di 360 gradi. Questa funzione consente un accesso più facile a diverse parti della bicicletta senza doverla riposizionare costantemente.
- **Vassoio porta attrezzi o portaoggetti:** Prendi in considerazione un supporto che includa un vassoio portautensili o uno spazio di archiviazione aggiuntivo. Avere un'area designata per tenere vicino gli strumenti e le piccole parti può aiutare a semplificare il processo di riparazione.
- **Prezzo:** Imposta un budget in base alle tue esigenze e alla frequenza delle riparazioni della bicicletta. Ci sono opzioni disponibili a vari prezzi, quindi puoi trovare uno stand adatto nel tuo budget.

Ricordati di leggere le recensioni e le valutazioni dei clienti per avere un'idea dell'affidabilità, della facilità d'uso e della qualità complessiva del cavalletto. Inoltre, controlla se il cavalletto è compatibile con il tuo tipo specifico di bicicletta (ad esempio, bici da strada, mountain bike) per garantire una vestibilità adeguata.

FAQ

1. Puoi stampare il nostro logo sui prodotti?

- Sì, naturalmente. Dacci solo l'immagine del tuo logo e comunicaci le tue esigenze, il tuo logo sarà perfettamente mostrato su di esso.

2. Possiamo realizzare il nostro design sulla confezione?

- Certo, la maggior parte dei nostri clienti utilizza il proprio packaging progettato da sé.

3. Se possiamo apportare alcune modifiche ai tuoi prodotti?

- La personalizzazione è benvenuta! Siamo lieti di aiutarvi a migliorare i prodotti e proteggeremo il vostro design.

4. Qual è il tuo tempo di consegna?

- Normalmente 7 giorni lavorativi per il campione, 30 giorni lavorativi per la produzione di massa.