

Einbauempfehlung

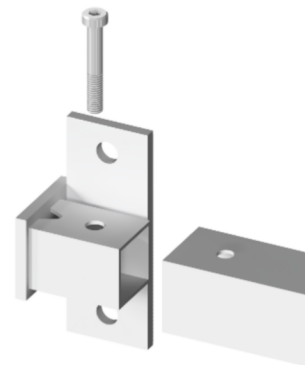
Fahrradständer - Reihenparker
Solide und witterungsbeständig
Haltebügel aus \varnothing 12 mm Rundstahl
mit Vierkant-Trägerrohr 40 x 40 mm
verschweißt. Standrohr
anschraubbar Höhe ca. 500 mm
Überflur, für Fahrradreifenbreite bis
55 mm, feuerverzinkt, ,
Wandbefestigung zum Aufdübeln,
Fahrrad Einstellung: links oder
rechts, 45°

67,00

1. Auf eine ausreichende Dimensionierung
der Wand achten

2. Reihenparker zusammenbauen indem man
das Querrohr auf die Aufnahme der Wandbefestigung
setzt und fixiert.
siehe Abb. 1

Abb. 1



3. Reihenparker auf die gewünschte Oberfläche
positionieren
siehe Abb.2

Abb. 2



4. Bohrungsposition auf die Oberfläche übertragen

5. Löcher gemäß Punkt 4 Bohren
und mit Befestigungsmaterial fixieren.

optional :

Art.Nr.
470.71

