

## WSM

### Fahrrad-Anlehnbügel



Höhe x Länge x Tiefe 845 x 3000 x 850 mm, 6 Einstellplätze (Nutzung einseitig), für 64 mm breite Räder, Konstruktion aus Stahlrohr (verschraubt) feuerverzinkt, Ausgestattet mit Stahlösen als Diebstahlsicherung und Kunststoffummantelung als Anschlagsschutz



**Artikelnummer: 240228**

#### Fahrrad-Anlehnbügel

- Höhe x Länge x Tiefe 845 x 3000 x 850 mm
- 6 Einstellplätze (Nutzung einseitig), für 64 mm breite Räder
- Bügel mit 500 mm Radabstand
- Rohrdurchmesser 18 mm
- Konstruktion aus Stahlrohr (verschraubt) feuerverzinkt
- platzsparend durch abwechselnde Tief-/Hochstellung
- Mit extra hoher Stellbügel
- Ausgestattet mit Stahlösen als Diebstahlsicherung und Kunststoffummantelung als Anschlagsschutz
- Ständer vorbereitet zur Reihenverbindung
- Befestigung mit Bodenmontagewinkel

### Technische Details

Außeneinrichtung	Fahrradständer	Ständer Ausstattung	Stahlösen, Kunststoffummantelung
Zweiradständertyp	Fahrrad-Anlehnbügel	Ständer Funktion	vorbereitet zur Reihenverbindung

Höhe	845 mm	Aufstellung/Montage	Boden
Länge	3000 mm	Befestigungsart	Bodenmontagewinkel
Tiefe	850 mm	Einstellwinkel	90 °
Reifenbreite	64 mm	Werbefläche	nein
Rohr-Ø	18 mm	Material	Stahlrohr
Einstellplätze Anzahl	6	Material Verarbeitung	verschraubt
Nutzung	einseitig	Oberfläche Ständer	feuerverzinkt
Stellbügel Ausführung	extra hoch	Farbe Ständer	silber
Radabstand	500 mm	Gewicht	56,2 kg
Ständer Ausführung	platzsparend durch abwechselnde Tief- /Hochstellung		