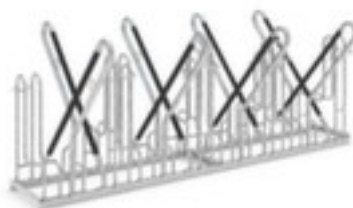


## WSM

### Fahrrad-Anlehnbügel

Höhe x Länge x Tiefe 845 x 2160 x 1270 mm, 2 x 4 Einstellplätze (Nutzung beidseitig), für 64 mm breite Räder, Konstruktion aus Stahlrohr (verschraubt) feuerverzinkt, Ausgestattet mit Stahlösen als Diebstahlsicherung und Kunststoffummantelung als Anschlagsschutz



**Artikelnummer: 240230**

#### Fahrrad-Anlehnbügel

- Höhe x Länge x Tiefe 845 x 2160 x 1270 mm
- 2 x 4 Einstellplätze (Nutzung beidseitig), 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	2160 mm	Befestigungsart	Bodenmontagewinkel
Tiefe	1270 mm	Einstellwinkel	90 °
Reifenbreite	64 mm	Werbefläche	nein
Rohr-Ø	18 mm	Material	Stahlrohr
Einstellplätze Anzahl	2 x 4	Material Verarbeitung	verschraubt
Nutzung	beidseitig	Oberfläche Ständer	feuerverzinkt
Stellbügel Ausführung	extra hoch	Farbe Ständer	silber
Radabstand	500 mm	Gewicht	65,2 kg
Ständer Ausführung	platzsparend durch abwechselnde Tief- /Hochstellung		