



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Reihenanlehnbügel SPRINGS

3er Einheit - 636.284



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo - Fr: 07.00 - 18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Reihenanlehnbügel SPRINGS

3er Einheit

Reihenanlehnbügel aus Stahlrohr (Ø 48 mm). Die Ecken sind abgerundet und in der Eckeninnenseite mit angeschweißten dünnen Querholmen (Ø 10 mm) ausgestattet, die zur Diebstahlsicherung der Fahrräder mittels handelsüblichem Schloss dienen. Das komplett zusammenlegbare Fahrradparksystem, bestehend aus 3 Anlehnbügeln mit beweglichen Gelenken und jeweils 2 Bodenschienen aus Flachstahl (80 x 8 mm), ist für eine gerade, wie auch für jede beliebig schräge Radeinstellung möglich. Der Bügelabstand beträgt in ausgezogener Länge ca. 900 mm. Für alle Fahrradtypen und Reifenbreiten bestens geeignet. Durch die beliebige Aneinanderreihung der Elemente ist eine Endlosbauweise möglich. Das Fahrradparksystem ist zum freien Aufstellen oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Oberfläche : feuerverzinkt

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Anlieferung : montiert

Nutzung : doppelseitig

Produkttyp : Anlehnbügel

Material : Stahl

Anzahl Anlehnbügel : 3 Stück

Anzahl Stellplätze : 6 Stück

Befestigungsart : zum freien Aufstellen

Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm

Tiefe : 800 mm

Breite : 2100 mm

Höhe über Flur : 850 mm

Gewicht : 41 kg

Höhe : 850 mm

zum Webshop

Reihenanlehnbügel SPRINGS, 3er-Einheit



Detail: Schraube zum Lösen der Bügel

