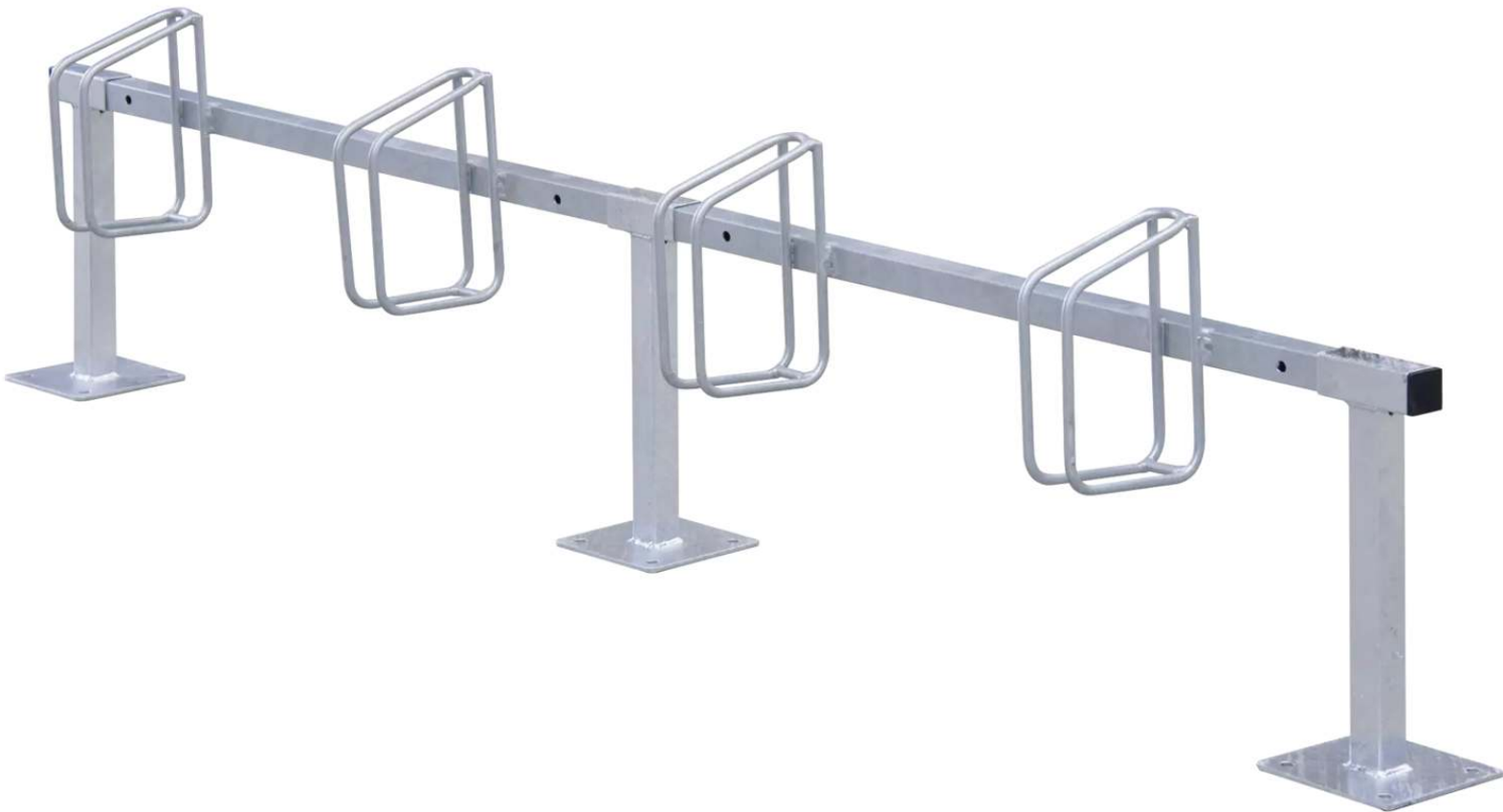


LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Fahrradständer TRENTON



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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

Fahrradständer TRENTON

Der Fahrradständer TRENTON ist ein Fahrradparksystem, das ähnlich einem Baukasten funktioniert und als 1er-, 4er-, 6er-, 8er- oder 12er-Reihenanlage beliebig erweiterbar ist. Wenn genug Wandfläche bzw. Stellfläche für Fahrräder vorhanden ist, können mehrere Elemente zusammengefügt werden.

Der Fahrradklemmbügel ist aus verzinktem Stahl gefertigt und kann auf Anfrage auch in einer RAL-Farbe nach Wahl pulverbeschichtet werden. Zur Befestigung des TRENTONS eignen sich sowohl eine Bodenbefestigung durch Einbetonieren oder Aufdübeln, als auch eine Wandmontage. Das Parken der Fahrräder, auf den dafür vorgesehenen Stellplätzen, ist denkbar einfach. Sie werden einfach mit dem Vorder- oder dem Hinterrad in die Klemmbügel hineingeschoben. Zum Schutz vor Diebstahl können die Fahrräder an der Stahlkonstruktion des Fahrradständers angeschlossen werden.

Der Fahrradklemmbügel gilt im Bereich "Wandparker" zu Recht als ein echter Klassiker unter den Fahrradparksystemen. Die Wandmontage ist besonders platzsparend und bietet viele clevere Lösungen. So kann der TRENTON zum Beispiel an eine Hausfassade, Garagen- oder Kellerwand montiert werden. Die gewonnene Bodenfreiheit ermöglicht zudem eine leichte Reinigung des Stellplatzes.

Konstruktion:

- » Grundrahmen aus Vierkantrrohr (35 x 35 mm), Haltebügel aus Rundstahl (Ø 12 mm), nach außen erweiternde Einschuböffnung, angeschweißt am Rahmen
- » Einstellwinkel 90° oder 45°. 6er-Anlage (einseitig) bzw. 12er- Anlage (doppelseitig) bestehend aus 2 x 3er-Anlage (einseitig) bzw. 2 x 6er- Anlage (doppelseitig) und drei separaten Standrohren
- » 4er- bzw. 8er- Anlage bestehend aus einem Stück und zwei separaten Standrohren aus Quadratrohr

Oberfläche:

- » alle Stahlteile feuerverzinkt, zusätzliche Pulverbeschichtung auf Anfrage gegen Mehrpreis **Reifenbreite:**

- » Einzelbügel: 48 mm

- » Reihenanlage: 55 mm **Radabstand:**

- » 90°-Einstellung: 500 mm

- » 45°-Einstellung: 350 mm **Befestigungsart:**

- » zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 200 und 250 mm) oder mit Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 150 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör

Allgemeine Merkmale

Oberfläche : feuerverzinkt

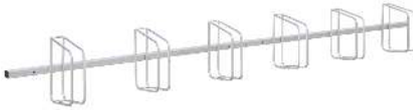
Produkttyp : Fahrradständer

Radeinstellung : tief

Material : Stahl

Tiefe : 220 mm

161.898 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 90°, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Breite : 3000 mm
Gewicht : 19 kg
Höhe : 350 mm

zum Webshop

161.901 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45 links, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Einstellwinkel : 45° links
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Gewicht : 12 kg
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Breite : 1800 mm
Höhe : 350 mm

zum Webshop

161.895 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 90°, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Gewicht : 11 kg
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Breite : 2000 mm
Höhe : 350 mm

zum Webshop

161.912 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° rechts, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Einstellwinkel : 45° rechts
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 2810 mm
Gewicht : 20 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

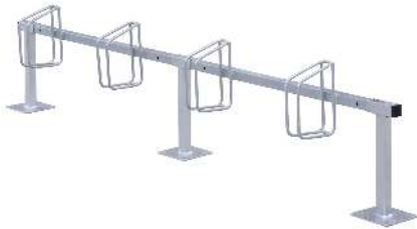
161.910 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45°rechts, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Einstellwinkel : 45° rechts
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Gewicht : 18 kg
Höhe : 350 mm
Breite : 2700 mm

zum Webshop

161.897 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 90°, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 15 kg
Höhe : 530 mm
Breite : 2110 mm

zum Webshop

161.899 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 19 kg
Breite : 3110 mm
Höhe : 530 mm

zum Webshop

161.900 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 90°, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 3110 mm
Gewicht : 21 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

161.052 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren, 1 Stellplatz



Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
Anlieferung : montiert
Oberfläche : feuerverzinkt
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Reifenbreite : 48 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 3 kg
Höhe : 530 mm
Breite : 75 mm

zum Webshop

161.904 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45°links, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Einstellwinkel : 45° links
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Gewicht : 18 kg
Höhe : 350 mm
Breite : 2700 mm

zum Webshop

161.906 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° links, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Einstellwinkel : 45° links
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 2810 mm
Gewicht : 20 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

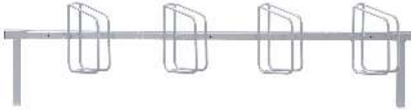
161.916 Fahrradständer TRENTON 12 Stellplätze



Nutzung : doppelseitig
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Anzahl Stellplätze : 12 Stück
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Breite : 3110 mm
Gewicht : 32 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

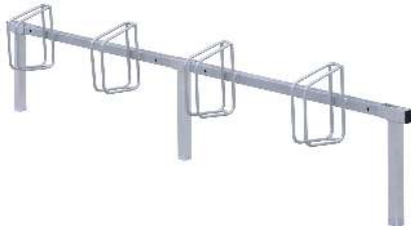
161.908 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° rechts, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Einstellwinkel : 45° rechts
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Gewicht : 12 kg
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 1910 mm
Höhe : 530 mm

zum Webshop

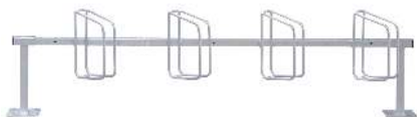
161.896 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Gewicht : 13 kg
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 530 mm
Breite : 2110 mm

zum Webshop

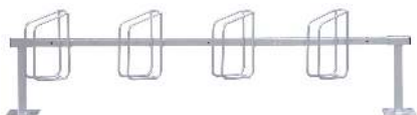
161.909 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° rechts, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Einstellwinkel : 45° rechts
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 1910 mm
Höhe : 530 mm

zum Webshop

161.903 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° links, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Einstellwinkel : 45° links
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 1910 mm
Höhe : 530 mm

zum Webshop

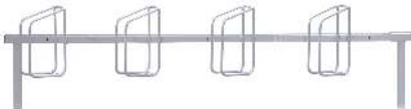
161.073 Fahrradwandhalter TRENTON Zur Wandbefestigung 90°, 1 Stellplatz



Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
Anlieferung : montiert
Oberfläche : feuerverzinkt
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Tiefe : 220 mm
Reifenbreite : 48 mm
Gewicht : 2 kg
Höhe : 350 mm
Breite : 75 mm

zum Webshop

161.902 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° links, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Einstellwinkel : 45° links
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Gewicht : 12 kg
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 1910 mm
Höhe : 530 mm

zum Webshop

161.911 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° rechts, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Einstellwinkel : 45° rechts
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 2810 mm
Gewicht : 18 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

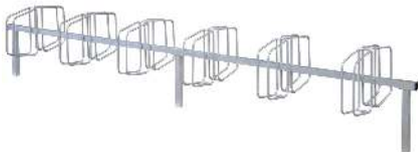
161.907 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45°rechts, 4 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Einstellwinkel : 45° rechts
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Gewicht : 12 kg
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Breite : 1800 mm
Höhe : 350 mm

zum Webshop

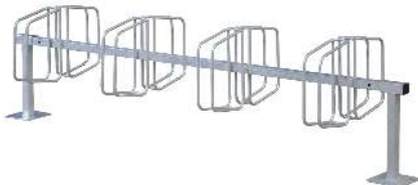
161.915 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 12 Stellplätze



Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Anzahl Stellplätze : 12 Stück
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 3110 mm
Gewicht : 30 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

161.914 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 90°, 8 Stellplätze



Nutzung : doppelseitig
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Anzahl Stellplätze : 8 Stück
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 23 kg
Höhe : 530 mm
Breite : 2110 mm

zum Webshop

161.913 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 8 Stellplätze



Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : feuerverzinkt
Anlieferung : zerlegt
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Anzahl Stellplätze : 8 Stück
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Gewicht : 21 kg
Höhe : 530 mm
Breite : 2110 mm

zum Webshop

161.905 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° links, 6 Stellplätze



Nutzung : einseitig
Radabstand : 350 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Einstellwinkel : 45° links
Anlieferung : zerlegt
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Reifenbreite : 55 mm
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
empfohlene Einbautiefe : 250 mm
Tiefe : 220 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Breite : 2810 mm
Gewicht : 18 kg
Höhe : 530 mm

zum Webshop

161.054 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln, 1 Stellplatz



Befestigungsart : zum Aufdübeln
Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anlieferung : montiert
Oberfläche : feuerverzinkt
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Tiefe : 220 mm
Reifenbreite : 48 mm
Höhe : 530 mm
Gewicht : 4 kg
Breite : 75 mm

zum Webshop

161.072 Fahrradwandhalter TRENTON Zur Wandbefestigung 45°, 1 Stellplatz



Nutzung : einseitig
Anzahl Stellplätze : 1 Stück
Einstellwinkel : 45°
Anlieferung : montiert
Oberfläche : feuerverzinkt
Produkttyp : Fahrradständer
Radeinstellung : tief
Material : Stahl
Befestigungsart : zur Wandbefestigung
Tiefe : 220 mm
Reifenbreite : 48 mm
Gewicht : 2 kg
Höhe : 350 mm
Breite : 75 mm

zum Webshop

Fahrradständer TRENTON doppelseitig 90°



Fahrradständer TRENTON 90°, zur Wandbefestigung, 1 Stellplatz



Einzelfahrradständer TRENTON, zum Einbetonieren



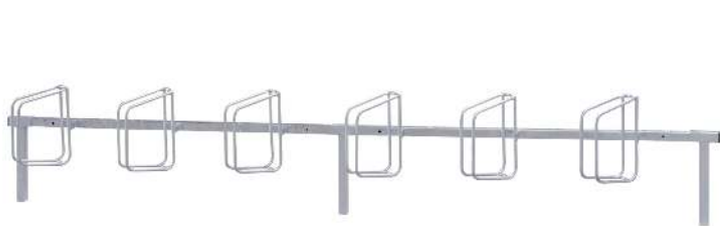
Fahrradständer TRENTON 90°, zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze



Fahrradständer TRENTON einseitig 90°, zum Aufdübeln, 4 Stellplätze



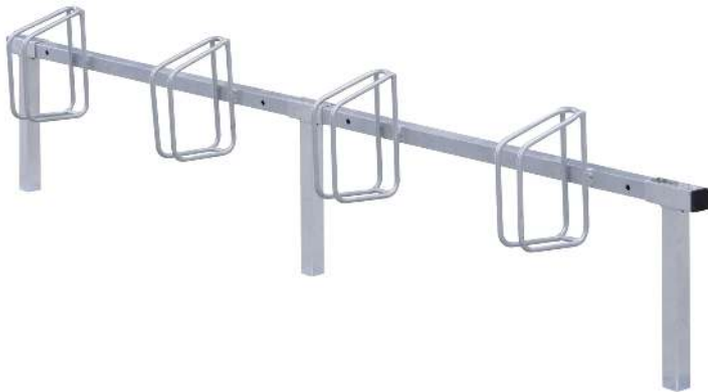
Reihenfahrradständer TRENTON, zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 6 Stellplätze



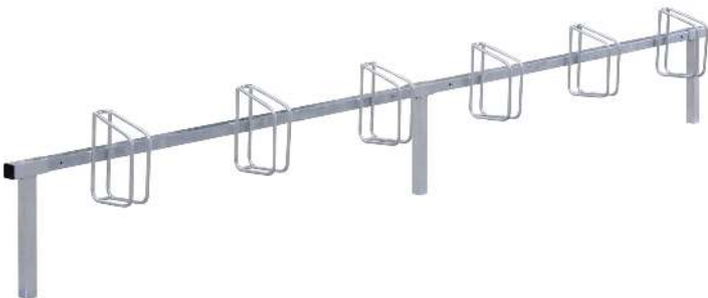
Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 4
Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 6
Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Einbetonieren, 6
Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 4
Stellplätze

