

ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Fahrradständer ADELAIDE



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr, Sa: 08.00-12.00 Uhr)

Tel. 0800 / 100 49 01

Free Fax 0800 288 63 50

info@ziegler-metall.de

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

Fahrradständer ADELAIDE

Der Fahrradständer ADELAIDE wurde nach technischer Prüfung durch den ADFC erfolgreich zertifiziert. Dieser sichere und gebrauchstaugliche Fahrradparker zeichnet sich durch einfache Ansperrmöglichkeit und 700 mm Radabstand aus. Somit ist ein einfaches, sicheres und komfortables Abstellen und Anschließen von Zweirädern möglich. Besonders eignet sich der beliebte Fahrradständer als Stadtmobiliar vor öffentlichen Einrichtungen wie z. B. Behörden, Schulen oder Supermärkten. Aufgrund der Bodenfreiheit ist der ADELAIDE auch leicht sauber zu halten. Wahlweise bekommt man den Design-Fahrradständer auch mit einem Werbeschild, was sich z. B. als Eyecatcher vor einem Ladeneingang bestens eignet. Mit einer möglichen Reifenbreite von bis zu 60 mm ist er auch für MTBs geeignet. Auf Anfrage ist der Fahrradständer zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl bzw. in Edelstahl elektropoliert erhältlich.

Konstruktion:

- » Komplett verschweißt, ein- oder doppelseitig
- » Standpfosten aus Rundrohr Ø 60 mm, Querholm aus Rundrohr Ø 42 mm, Haltebügel aus Rundrohr Ø 21 mm, Einstellwinkel 90°
- » Standpfostenkappen verschweißt, bei feuerverzinkter Ausführung als Halbschale flach, bei Edelstahl als Halbkugel
- » Fahrradständer mit bzw. ohne Werbeschild ausgestattet
- » Werbeschild rechteckig aus Alu-Verbundmaterial in weiß **Oberfläche / Farbe:**
 - » alle Stahlteile feuerverzinkt, auf Anfrage auch zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl bzw. in Edelstahl elektropoliert

Reifenbreite:

- » 60 mm **Radabstand:**
- » 700 mm **Befestigungsart:**
 - » zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 560 mm) oder zum Aufdübeln (Fußplatten 200 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör

Allgemeine Merkmale

ADFC empfohlen : ja

Werbefläche : mit

Anlieferung : montiert

Radeinstellung : tief

Produkttyp : Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°

Reifenbreite : 60 mm

Radabstand : 700 mm

199.697 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 33 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.696 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.693 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Edelstahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 33 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.692 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Edelstahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.689 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Anlieferung : montiert
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 33 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.688 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Anlieferung : montiert
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.685 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Anlieferung : montiert
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 33 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

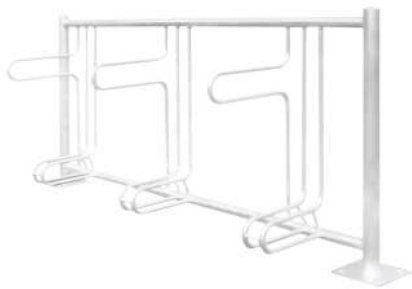
199.684 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Anlieferung : montiert
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.563 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Oberfläche : elektropoliert
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Anlieferung : montiert
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Edelstahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Höhe : 390 mm
Radabstand : 700 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 410 mm

zum Webshop

199.562 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.559 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Material : Edelstahl
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

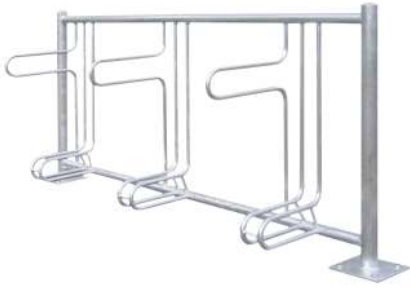
199.558 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Material : Edelstahl
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.547 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Anlieferung : montiert
ADFC empfohlen : ja
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1900 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

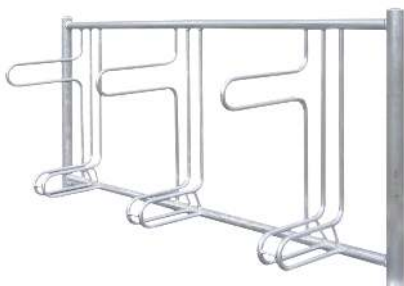
199.546 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Anlieferung : montiert
ADFC empfohlen : ja
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.543 Fahrradständer ADELAIDE 3 Stellplätze



Anlieferung : montiert
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 3 Stück
Radabstand : 700 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1900 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.542 Fahrradständer ADELAIDE 2 Stellplätze



Anlieferung : montiert
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Nutzung : einseitig
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 24 kg
Tiefe : 410 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.699 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Breite : 1960 mm
Gewicht : 44 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.698 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 32 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.695 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Edelstahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 44 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.694 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Edelstahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 32 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.691 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Breite : 1960 mm
Gewicht : 44 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.690 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 32 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.687 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 44 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.686 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
Höhe : 1240 mm
ADFC empfohlen : ja
Werbefläche : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 32 kg
Tiefe : 790 mm

zum Webshop

199.565 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : elektropoliert
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Breite : 1960 mm
Gewicht : 40 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.564 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : elektropoliert
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Anlieferung : montiert
Material : Edelstahl
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.561 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Material : Edelstahl
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1960 mm
Gewicht : 40 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.560 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Nutzung : doppelseitig
Oberfläche : elektropoliert
ADFC empfohlen : ja
Anlieferung : montiert
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Material : Edelstahl
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.549 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
Breite : 1900 mm
Gewicht : 40 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.548 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Oberfläche : feuerverzinkt
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.545 Fahrradständer ADELAIDE 6 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl
Radabstand : 700 mm
Anzahl Stellplätze : 6 Stück
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Breite : 1900 mm
Gewicht : 40 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.544 Fahrradständer ADELAIDE 4 Stellplätze

Anlieferung : montiert
Nutzung : doppelseitig
ADFC empfohlen : ja
Oberfläche : feuerverzinkt
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Radeinstellung : tief
Produkttyp : Fahrradständer
Material : Stahl
Einstellwinkel : 90°
Reifenbreite : 60 mm
Anzahl Stellplätze : 4 Stück
Radabstand : 700 mm
Breite : 1260 mm
empfohlene Einbautiefe : 560 mm
Gewicht : 30 kg
Tiefe : 790 mm
Höhe : 900 mm

zum Webshop



Fahrradständer ADELAIDE einseitig, zum Einbetonieren, Reihenanlage bestehend aus 2 und 3 Stellplätzen, feuerverzinkt





Fahrradständer ADELAIDE einseitig, zum Aufdübeln, 3 Stellplätze, mit Werbeschild, feuerverzinkt



Fahrradständer ADELAIDE einseitig, zum Einbetonieren, 3 Stellplätze, feuerverzinkt

