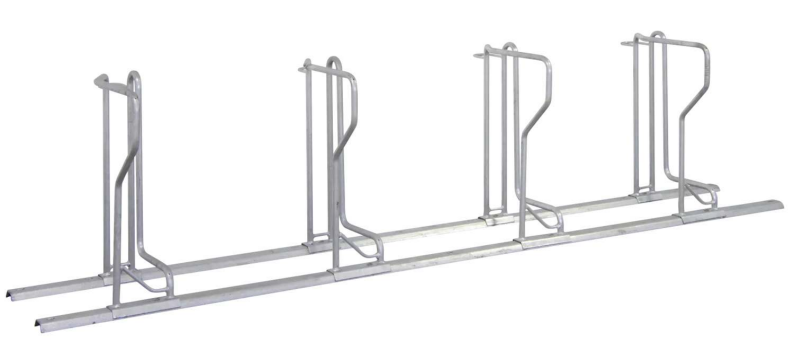


Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Fahrradparker TACOMA

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

Fahrradparker TACOMA

Vom ADFC-empfohlen! Der Fahrradparker TACOMA, der sich für alle Radtypen eignet, verfügt über einen robusten Stahlrahmen mit hoch- und tiefgestellten Rundrohr-Bügeln. Die hohen Bügel optimieren die Standsicherheit von Fahrrädern und schützen diese gegen mutwilliges Umdrücken und daraus resultierenden Folgeschäden. Gleichzeitig wird der Rahmen geschont, da die Konstruktion des Fahrradständers eine Berührung mit dem Anlehnbügel ausschließt. Wir bieten TACOMA zur einseitigen- oder zweiseitigen Radeinstellung an. Dank Wegroll- sowie Kippschutz steht das Fahrrad stand- und diebstahlsicher an seinem Platz und ist zudem bequem am Rahmen anschließbar - auch mit kurzem Schloss. Sowohl bei einer Tief- / Hochstellung als auch bei einer Tief- / Tiefstellung ist optional ein größerer Radabstand wählbar, so dass sich auch Fahrräder mit breitem Lenker im Fahrradständer TACOMA bequem abstellen lassen. Dank des Bodenrahmens aus Trapezschienen ist der Fahrradparker auch montagefreundlich. Die Trapezschienen sorgen für eine gute Lastenverteilung, was wiederum die Anforderungen an die Oberfläche des Aufstellortes geringhält und einen "Tiefbau" überflüssig macht. Damit der Fahrradparker stets optimal seiner Umgebung angepasst werden kann, sind alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich in allen RAL-Standartfarbe nach Wahl pulverbeschichtet.

Konstruktion:

- » Radaufnahme und Anschließbügel aus Rundrohr (Ø 21,3 mm)
- » Kombination aus Radhalterung und Radanschließung besonders materialsparend
- » Diebstahlsichere Verschraubung aus Edelstahl mit Bodenrahmen
- » Bodenrahmen aus Trapezschienen
- » radschonende Handhabung, da lackierte Teile des Fahrrades den Fahrradparker nicht berühren
- » guter Lastverteilung über die Trapezschienen, dadurch geringe Anforderungen an die Oberfläche des Aufstellortes, wenig "Tiefbau" erforderlich
 - » in den Trapezschienen sammelt sich kaum Schmutz**Oberfläche / Farbe:**
 - » alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in RAL-Standartfarbe nach Wahl

Reifenbreite:

- » bis ca. 60 mmRadabstand:
- » Tief- / Hochstellung wahlweise 500 mm (vom ADFC empfohlen) oder 400 mm / 450 mm
- » Tief- / Tiefstellung wahlweise 700 mm (vom ADFC empfohlen) oder 600 mm / 800 mmBefestigungsart:
- » zum Einbetonieren mit verlängerten Hauptbügeln bei Einzelparkern (empfohlene Einbautiefe 400 mm) oder
- » zum Aufdübeln bei 200 mm bzw. +/- 0 mm mit Bodenrahmen aus Trapezschienen,

Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten

Allgemeine Merkmale

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

empfohlene Einbautiefe: 400 mm

ADFC empfohlen: ja

199.315 Einzelparker TACOMA doppelseitig, tief



Oberfläche : feuerverzinkt Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Breite: 103 mm Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

empfohlene Einbautiefe: 400 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Tiefe: 676 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.313 Einzelparker TACOMA doppelseitig, hoch



Oberfläche: feuerverzinkt Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück Radeinstellung: hoch Anlieferung : zerlegt

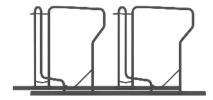
Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Breite: 103 mm Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

empfohlene Einbautiefe: 400 mm Befestigungsart : zum Einbetonieren

Tiefe: 676 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

199.789 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 700 mm, pulverbesch.



Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze : 1 Stück ADFC empfohlen : ja Einstellwinkel : 45° Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Radeinstellung : tief Reifenbreite : 60 mm Material : Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

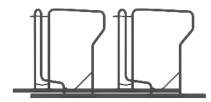
Radabstand: 700 mm Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe : 463 mm Gewicht : 8 kg Höhe : 700 mm

zum Webshop

199.788 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 600 mm, pulverbesch.



Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Einstellwinkel : 45° Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Radeinstellung : tief Reifenbreite : 60 mm Material : Stahl

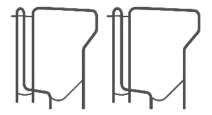
Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand : 600 mm Breite : 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe : 463 mm Gewicht : 8 kg Höhe : 700 mm

199.783 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 700 mm, pulverbesch.



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Einstellwinkel: 45° Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

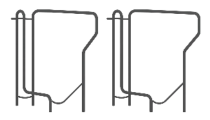
Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 700 mm Breite: 180 mm Tiefe: 463 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.782 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 600 mm, pulverbesch.



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Einstellwinkel: 45° Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 600 mm Breite: 180 mm Tiefe: 463 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 700 mm

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.780 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstand 600 mm, pulverbesch.



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

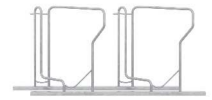
Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 600 mm

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

199.777 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 700 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Einstellwinkel: 45° Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Radabstand: 700 mm

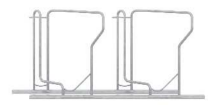
Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 463 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.776 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 600 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Einstellwinkel: 45° Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

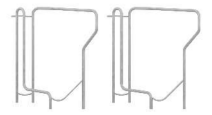
Material: Stahl

Radabstand: 600 mm Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 463 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

199.771 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 700 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück ADFC empfohlen: ja Einstellwinkel: 45° Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

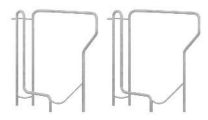
Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 700 mm Breite: 180 mm Tiefe: 463 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.770 Fahrradparker TACOMA einseitig 45°, Radabstand 600 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Einstellwinkel: 45° Anlieferung: zerlegt

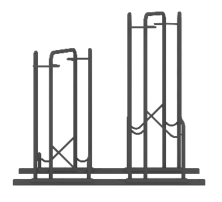
Produkttyp : Fahrradständer

Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 600 mm Breite: 180 mm Tiefe: 463 mm

Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm



Nutzung : doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück ADFC empfohlen : ja Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel : 90°
Radabstand : 500 mm
Reifenbreite : 60 mm
Material : Stahl

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite : 300 mm Tiefe : 676 mm Höhe : 900 mm

zum Webshop

199.764 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 450 mm, pulverbeschichtet



Nutzung : doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück Anlieferung : zerlegt

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer Radabstand: 450 mm Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

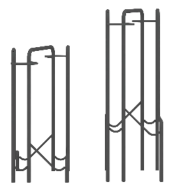
Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite : 300 mm Tiefe : 676 mm Höhe : 900 mm

199.761 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 500 mm, pulverbeschichtet



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

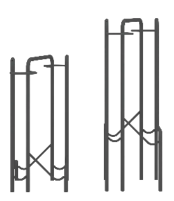
Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.760 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 450 mm, pulverbeschichtet



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer Radabstand: 450 mm

Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 900 mm

199.757 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 500 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.756 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 450 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer Radabstand: 450 mm Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 900 mm

199.753 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 500 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.752 Fahrradparker TACOMA doppelseitig, Radabstand 450 mm, feuerverzinkt



Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer Radabstand: 450 mm Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 900 mm

199.755 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 500 mm, feuerverzinkt

Oberfläche : feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.314 Einzelparker TACOMA Einseitig, tief

Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Breite: 103 mm Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

empfohlene Einbautiefe: 400 mm Befestigungsart : zum Einbetonieren

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

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

199.312 Einzelparker TACOMA Einseitig, hoch

Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück Radeinstellung: hoch Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Breite: 103 mm Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

empfohlene Einbautiefe: 400 mm Befestigungsart : zum Einbetonieren

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.787 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstand 700 mm, pulverbesch.

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 700 mm

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

199.786 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstand 600 mm, pulverbesch.

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 600 mm

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.785 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 700 mm, pulverbesch.

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 700 mm Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

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

199.784 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 600 mm, pulverbesch.

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Anlieferung : zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 600 mm Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.779 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 700 mm, pulverbesch.

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 700 mm Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

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

199.778 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 600 mm, pulverbesch.

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radabstand: 600 mm

Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.775 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstabd 700 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 700 mm

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

199.774 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstand 600 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Radabstand: 600 mm

Gewicht: 13 kg

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.773 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 700 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 700 mm

Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

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

199.772 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 600 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Radabstand: 600 mm Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.769 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstand 700 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze: 2 Stück ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 700 mm

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

199.768 Fahrradparker TACOMA doppelseitig 90°, Radabstand 600 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: doppelseitig Anzahl Stellplätze : 2 Stück Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Radabstand: 600 mm

Gewicht: 13 kg Breite: 300 mm Tiefe: 676 mm Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.767 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 700 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 700 mm

Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 700 mm

199.766 Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, Radabstand 600 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radeinstellung: tief Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radabstand: 600 mm Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg

Höhe: 700 mm

zum Webshop

199.763 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 500 mm, pulverbeschichtet

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

199.762 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 400 mm, pulverbeschichtet

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück Radabstand: 400 mm Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.759 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 500 mm, pulverbeschichtet

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück

ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

199.758 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 400 mm, pulverbeschichtet

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück Radabstand: 400 mm Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.754 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 400 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück Radabstand: 400 mm Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

zum Webshop

16.05.2025

199.751 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 500 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück ADFC empfohlen: ja Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Radabstand: 500 mm Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

zum Webshop

199.750 Fahrradparker TACOMA einseitig, Radabstand 400 mm, feuerverzinkt

Oberfläche: feuerverzinkt

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Nutzung: einseitig

Anzahl Stellplätze: 1 Stück Radabstand: 400 mm Anlieferung: zerlegt

Produkttyp: Fahrradständer

Einstellwinkel: 90° Reifenbreite: 60 mm

Material: Stahl

Radeinstellung: tief / hoch

Breite: 180 mm Tiefe: 645 mm Gewicht: 8 kg Höhe: 900 mm

Reihenparker TACOMA doppelseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 4 Stellplätze, feuerverzinkt



Reihenparker TACOMA doppelseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 4 Stellplätze, feuerverzinkt



Reihenparker TACOMA einseitig 90°, tief / tief, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 4 Stellplätze, feuerverzinkt Reihenparker TACOMA einseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 5 Stellplätze, feuerverzinkt





Reihenparker TACOMA doppelseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 4 Stellplätze, feuerverzinkt

Reihenparker TACOMA einseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 3 Stellplätze, feuerverzinkt





Reihenparker TACOMA einseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 8 Stellplätze, in RAL 7016 anthrazitgrau



Reihenparker TACOMA einseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, in RAL 7016 anthrazitgrau



Reihenparker TACOMA einseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, in RAL 7016 anthrazitgrau



Reihenparker TACOMA doppelseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 16 Stellplätze, in RAL 7016 anthrazitgrau



Reihenparker TACOMA doppelseitig 90°, tief / hoch, zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, 16 Stellplätze, in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradparker TACOMA einseitig 90°, tief / hoch, zum Aufbübeln bei +/- 0 mm, 5 Stellplätze, feuerverzinkt</div>

