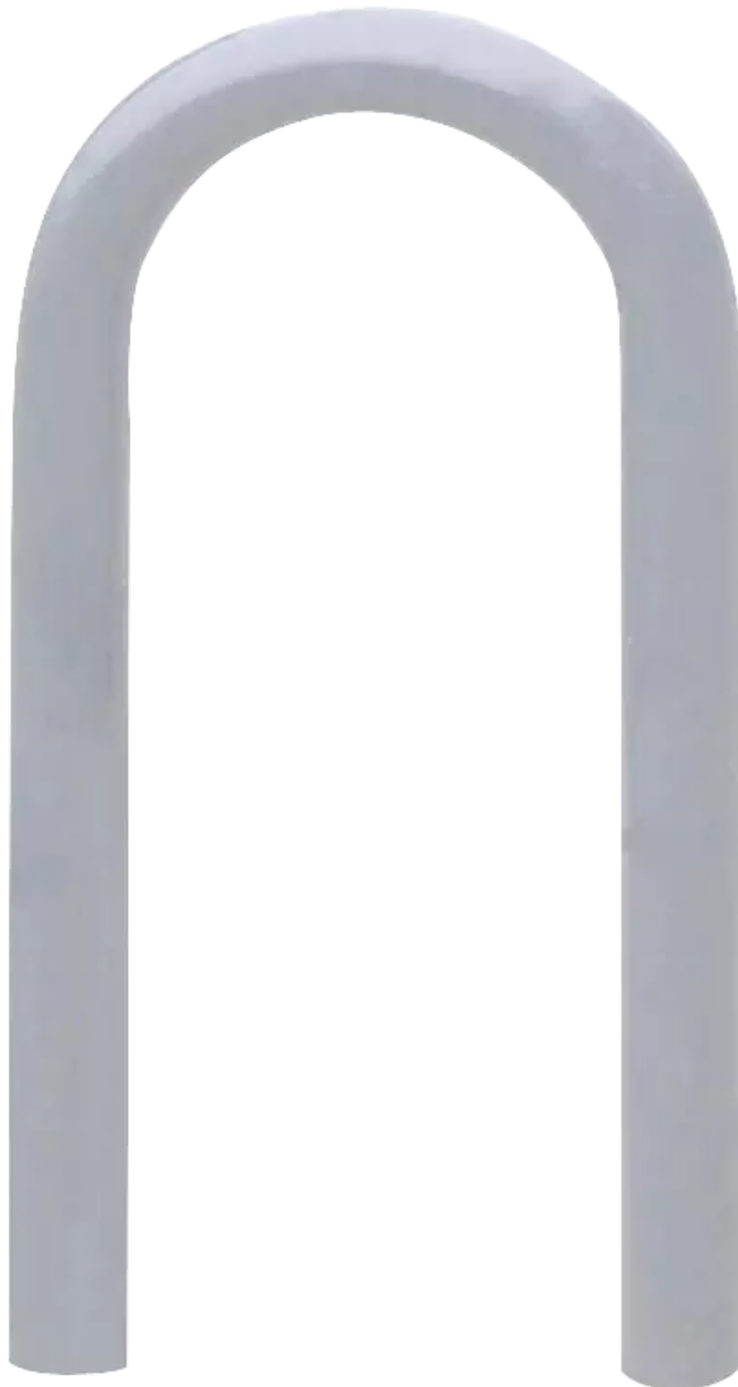




LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Anlehnbügel MONTANA



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.

Anlehnbügel MONTANA

Bei diesem formschönen Anlehnparker aus Rundrohr, mit oder ohne Quersteg, können keine Verletzungsgefahren durch scharfe Kanten entstehen. Es gibt den Fahrradparker MONTANA in verschiedenen Ausführungen und in Breiten von 320 mm bis max. 410 mm. Sichere Anschliemglichkeiten am Fahrradbügel sind auch mit einem kurzem Seil- oder Bgelschloss möglich. Ein Fahrradständer mit Quersteg eignet sich auch für kleinere Fahrräder.

Ein großer Vorteil von Fahrradparksystemen – wie dem MONTANA – ist, dass sie für alle Radtypen geeignet sind. Bei einseitiger Nutzung des Fahrradstnders empfiehlt es sich, einen Bgelabstand von mindestens 700 mm zu wählen. Bei beidseitiger Radeinstellung sollten mindestens 1200 mm Abstand eingehalten werden. Wahlweise ist der Fahrradlehnenbgel in Edelstahl (Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240) oder feuerverzinktem Stahl erhältlich. Beides sind robuste und langlebige Materialien – perfekt für den Außenbereich. Das entsprechende Befestigungsmaterial kann als Zubehör mitbestellt werden.

Konstruktion:

- » Anlehnbügel aus Stahl- bzw. Edelstahlrohr (\varnothing 48 oder 60 mm)
- » mit bzw. ohne Quersteg
- Oberfläche:**
 - » alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240
- Befestigungsart:**
 - » zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 200 mm) oder zum Aufdübeln bei -200 mm bzw. bei +/- 0 mm (Fußplatten 70 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör

Allgemeine Merkmale

Nutzung : doppelseitig

Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Produkttyp : Anlehnbügel

Werbefläche : ohne

226.470 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, \varnothing 48 mm



Nutzung : doppelseitig

Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Produkttyp : Anlehnbügel

empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Werbefläche : ohne

Quersteg : ohne

Material : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Tiefe : 48 mm

Breite : 320 mm

Rohr- \varnothing / Profilmaße : \varnothing 48 mm

Höhe : 680 mm

Höhe über Flur : 680 mm

Gewicht : 6 kg

zum Webshop

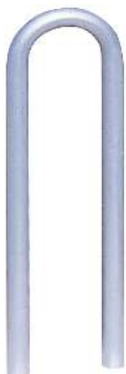
636.063 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 7 kg

zum Webshop

636.070 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 48 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Tiefe : 48 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 6 kg

zum Webshop

636.069 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Höhe : 680 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

636.068 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, Ø 48 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Tiefe : 48 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe : 680 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 7 kg

zum Webshop

636.211 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Einbetonieren, Ø 48 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Oberfläche : geschliffen
Tiefe : 48 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 5 kg

zum Webshop

636.067 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 8 kg

zum Webshop

636.254 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
Gewicht : 11 kg
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Höhe über Flur : 1050 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Höhe : 1250 mm
Breite : 410 mm
Tiefe : 60 mm

zum Webshop

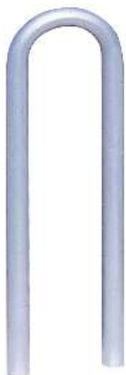
636.065 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Höhe : 680 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 8 kg

zum Webshop

226.471 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, Ø 48 mm



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm
Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Tiefe : 48 mm
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 7 kg

zum Webshop

226.469 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 48 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Tiefe : 48 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 7 kg

zum Webshop

226.077 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm
Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Gewicht : 10 kg
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Höhe : 1080 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Tiefe : 60 mm
Höhe über Flur : 880 mm

zum Webshop

226.076 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Höhe : 1280 mm
Material : Stahl
Höhe über Flur : 1080 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

636.255 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Gewicht : 12 kg
Material : Stahl
Höhe über Flur : 1050 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Höhe : 1250 mm
Breite : 410 mm
Tiefe : 60 mm

zum Webshop

636.212 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Oberfläche : geschliffen
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 7 kg

zum Webshop

636.066 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Einbetonieren, Ø 48 mm



Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Tiefe : 48 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 7 kg

zum Webshop

636.064 Anlehnbügel MONTANA Stahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm



Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm
Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Oberfläche : feuerverzinkt
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Material : Stahl
Höhe : 880 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

636.220 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm

Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Oberfläche : geschliffen
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Höhe : 680 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

636.219 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Aufdübeln, Ø 48 mm

Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Oberfläche : geschliffen
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Tiefe : 48 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe : 680 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 6 kg

zum Webshop

636.218 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Einbetonieren, Ø 60 mm

Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Oberfläche : geschliffen
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

636.217 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Einbetonieren, Ø 48 mm

Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Quersteg : mit
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Oberfläche : geschliffen
Tiefe : 48 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 5 kg

zum Webshop

636.216 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm

Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
Oberfläche : geschliffen
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Höhe : 680 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 8 kg

zum Webshop

636.215 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Aufdübeln, Ø 48 mm

Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
Oberfläche : geschliffen
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Tiefe : 48 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe : 680 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 5 kg

zum Webshop

636.214 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Aufdübeln, Ø 60 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm
Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Oberfläche : geschliffen
Höhe : 880 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 60 mm
Breite : 410 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Tiefe : 60 mm
Gewicht : 9 kg

zum Webshop

636.213 Anlehnbügel MONTANA Edelstahl, zum Aufdübeln, Ø 48 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm
Nutzung : doppelseitig
Anzahl Stellplätze : 2 Stück
Produkttyp : Anlehnbügel
Material : Edelstahl
Werbefläche : ohne
Quersteg : ohne
empfohlene Einbautiefe : 200 mm
Oberfläche : geschliffen
Tiefe : 48 mm
Höhe : 880 mm
Breite : 320 mm
Rohr-Ø/ Profilmaße : Ø 48 mm
Höhe über Flur : 680 mm
Gewicht : 6 kg

zum Webshop

Anlehnbügel MONTANA ohne Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt



Anlehnbügel MONTANA ohne Querholm, zum Aufdübeln, in Sonderfarbe (auf Anfrage)



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Aufdübeln, feuerverzinkt



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>



Anlehnbügel MONTANA mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt</div>

