

Fahrrad-Anlehnbügel

Fahrrad-Anlehnbügel „Rechteck“

Anlehnbügel „Rechteck“ mit und ohne Mittelstrebe

- Massives Profilstahlrohr 60 x 40 mm oder 80 x 20 mm.
- Hochkant oder quer verschweißt.
- Ausführung korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Zusätzliche Mittelstrebe ca. 350 mm von oben eingeschweißt.
- Standardbreite: 1.000 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren mit einer Gesamthöhe von 1.200 mm oder mit angeschweißten Bodenplatten zum Aufdübeln Gesamthöhe 800 mm.



Fahrrad-Anlehnbügel Typ „Rechteck“ mit Mittelstrebe, Ausführung quer verschweißt, verzinkt und beschichtet in DB 703

Fahrrad-Anlehnbügel „Rechteck“ 60 x 40 mm *					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	184 246 AG	184 249 AG	184 252 AG	184 255 AG
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	184 280 AG	184 281 AG	184 282 AG	184 283 AG
	Euro	-	-	-	-

*Bei Bestellung bitte angeben: Rechteckrohr hochkant oder quer verschweißt.

Fahrrad-Anlehnbügel „Rechteck“ 80 x 20 mm					
Ausführung		ohne Mittelstrebe		mit Mittelstrebe	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
verzinkt	Nr.	184 265 AG	184 266 AG	184 267 AG	184 268 AG
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	184 284 AG	184 285 AG	184 286 AG	184 287 AG
	Euro	-	-	-	-



„Rechteck“ ohne Mittelstrebe, verzinkt, hochkant verschweißt



„Rechteck“ solide quer verschweißte Konstruktion

Fahrrad-Anlehnbügel Typ „QUADRA“

Anlehnbügel „QUADRA“

- Robuste und stabile Quadratrohrkonstruktion mit Gehrungsschnitt.
- Quadratrohr 60 x 60 mm.
- Korrosionsschutz und wertbeständig durch Feuerverzinkung.
- Wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung in einer unserer RAL Standardfarben - siehe Seite unten.
- Bodenbefestigung mit Bodenplatten zum Aufdübeln, Höhe 800 mm.
- Bodenbefestigung zum Einbetonieren, Höhe 1.200 mm.
- Standardbreite: 800 mm.
- Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.

Fahrrad-Anlehnbügel „Quadra“					
Oberfläche		verzinkt		zusätzlich mit Farbbeschichtung	
Bodenbefestigung		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Quadratrohr 60 x 60 mm	Nr.	162 046 AG	162 047 AG	162 048 AG	162 049 AG
	Euro	-	-	-	-



Anlehnbügel Typ „QUADRA“ verzinkt und in Sonderfarbe DB 703

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben:

RAL 1023 verkehrsgelb	RAL 3020 verkehrsrot	RAL 5002 ultramarinblau	RAL 6005 moosgrün	RAL 6009 tannengrün	RAL 7016 anthrazitgrau	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
RAL 7021 schwarzgrau	RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 graualuminium	RAL 9016 verkehrsweiß	DB 703 Eisenglimmer	