

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 korrosionsgeschützt 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 AD	184 249 AD	184 252 AD	184 255 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	184 280 AD	184 281 AD	184 282 AD	184 283 AD
	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 AD	184 266 AD	184 267 AD	184 268 AD
	Euro	-	-	-	-
verzinkt + beschichtet	Nr.	184 284 AD	184 285 AD	184 286 AD	184 287 AD
	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.
- Korrosionsgeschützt 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 AD	162 047 AD	162 048 AD	162 049 AD
	Euro	-	-	-	-



Anlehnbügel Typ „QUADRA“ verzinkt und in Sonderfarbe DB 703

Wählen Sie aus einer unserer RAL-Standardfarben:

RAL 1023 verkehrsgelb	RAL 2009 verkehrsorange	RAL 3001 signalrot	RAL 3020 verkehrsrot	RAL 5002 ultramarinblau	RAL 5010 enzianblau	RAL 6022 braunoliv	RAL 6005 moosgrün	RAL 6009 tannengrün	Weitere RAL-Farben sowie DB-Farben liefern wir auf Anfrage!
RAL 7016 anthrazitgrau	RAL 7021 schwarzgrau	RAL 7024 graphitgrau	RAL 7030 steingrau	RAL 7037 staubgrau	RAL 9005 tiefschwarz	RAL 9006 weißaluminium	RAL 9007 gravaluminium	RAL 9016 verkehrsweiß	