

●● mmcité

EXKLUSIV bei ZIEGLER®



Anlehnbügel EDGETYRE, Breite 965 mm, in RAL 9006 weißaluminium

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Gewindestangen (4 Stück)	Nr.	117 859 HW
M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	€/ Set	

Pro Anlehnbügel wird 1 Set Gewindestangen benötigt.

Anlehnbügel EDGETYRE

Konstruktion: Anlehnbügel aus Rechteckrohr (40 x 20 mm). Das obere waagrecht bzw. schräg angebrachte Element ist mit einem integrierten, widerstandsfähigen Gummistreifen ausgerüstet, der den Lack des Fahrrades schützen soll.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile spritzverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei -150 mm mit Fußplatten, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Design: David Karásek, Radek Hegmon

mmcité Standardfarben
siehe ziegler-metall.de/farben

0% Mengenrabatt
www.ziegler-metall.de

Abb. Artikel-Nr. 117 676 HW

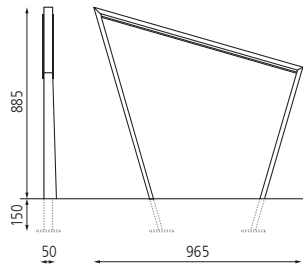
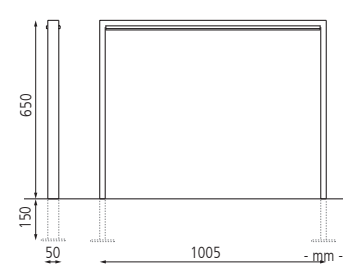


Abb. Artikel-Nr. 117 675 HW



Anlehnbügel EDGETYRE

Befestigungsart	zum Aufdübeln bei -150 mm		
Breite	mm	965	1005
Gewicht	kg	9	8
Oberfläche		spritzverzinkt und pulverbeschichtet	
	Nr.	117 676 HW	117 675 HW
	€		

EXKLUSIV bei ZIEGLER®



Anlehnbügel RASBO mit Quersteg, zum Aufdübeln

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Fixanker	Nr.	245 001 HW
M 10 / 30 / 115 Stahl, galvanisch verzinkt	€/ Stück	
Fixanker	Nr.	244 935 HW
M 10 / 20 / 105 Edelstahl	€/ Stück	

Pro Anlehnbügel werden 4 Stück Fixanker benötigt.

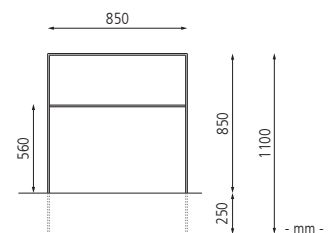
Anlehnbügel RASBO

Konstruktion: Aus einem Stück gebogener Anlehnbügel aus Flachstahl (80 x 10 mm), wahlweise mit Quersteg.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 250 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Fußplatten (200 x 80 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

0% Mengenrabatt
www.ziegler-metall.de



Weitere Ausführungen finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.de

H4693

Anlehnbügel RASBO

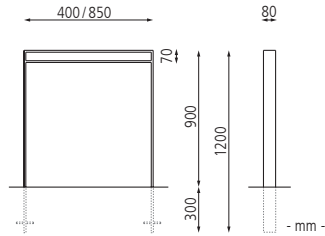
Befestigungsart	zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		
Ausführung	ohne Quersteg	mit Quersteg	ohne Quersteg	mit Quersteg	
Gewicht	kg	21	28	21	27
Oberfläche		feuerverzinkt			
	Nr.	123 466 HW	123 464 HW	123 462 HW	123 460 HW
	€				

Anlehnbügel TAMORES

Konstruktion: Anlehnbügel aus Flachstahl (80 x 12 mm), mit Quersteg im oberen Bereich.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm).



Anlehnbügel UTAH PROTECT finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

H0079



Anlehnbügel TAMORES mit Quersteg, Breite 850 mm, in DB 703 eisenglimmer

Die komplette Kollektion TAMORES finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

K0002



Anlehnbügel TAMORES

Befestigungsart		zum Einbetonieren	
Breite	mm	400	850
Gewicht	kg	24	32
Oberfläche feuerverzinkt und pulverbeschichtet			
Nr.		264 292 HW	264 293 HW
€			

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

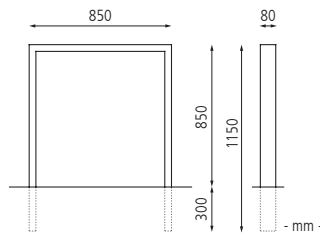
	RAL 3005 weinrot		RAL 5010 enzianblau		RAL 6005 moosgrün		RAL 7016 anthrazitgrau
	RAL 7021 schwarzgrau		RAL 9005 tiefschwarz		RAL 9010 reinweiß		DB 703 eisenglimmer

Anlehnbügel ELGIN

Konstruktion: Anlehnbügel aus Rechteckrohr (60 x 40 mm bzw. 80 x 30 mm), wahlweise mit Quersteg.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Fußplatten (200 x 60 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör.



Anlehnbügel ELGIN ohne Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Anlehnbügel ELGIN

Befestigungsart	Ausführung	zum Einbetonieren				zum Aufdübeln			
		ohne Quersteg		mit Quersteg		ohne Quersteg		mit Quersteg	
B x H	mm	850 x 850							
Rohr-Ø/ Profilaße	mm	60 x 40	80 x 30	60 x 40	80 x 30	60 x 40	80 x 30	60 x 40	80 x 30
Gewicht	kg	13	15	16	18	13	14	15	17
Oberfläche feuerverzinkt									
Nr.		382 715 HW	382 716 HW	382 727 HW	382 728 HW	382 709 HW	382 710 HW	382 721 HW	382 722 HW
€									
Oberfläche feuerverzinkt und pulverbeschichtet									
Nr.		382 718 HW	382 719 HW	382 730 HW	382 731 HW	382 712 HW	382 713 HW	382 724 HW	382 725 HW
€									

Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 10 / 30 / 115 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. / Stück	245 001 HW
Fixanker M 10 / 20 / 105 Edelstahl	Nr. / Stück	244 935 HW

Pro Anlehnbügel werden 4 Stück Fixanker benötigt.