

Leit- und Radstopbalken TIGRIS



**Leitbalken TIGRIS
684 145 EI**

Leit- und Radstopbalken TIGRIS in rotbraun

Konstruktion: Leit- und Radstopbalken aus Recyclinggummi.
Farbe: Wahlweise schwarz oder rotbraun, jeweils mit integriertem Retroreflexband.
Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.



▲ Radstopbalken in rotbraun

Leit- und Radstopbalken TIGRIS

Element	Leitbalken		Radstopbalken	
	schwarz	rotbraun	schwarz	rotbraun
Farbe	schwarz	rotbraun	schwarz	rotbraun
L x B x H	1200 x 150 x 45		750 x 120 x 90	
Gewicht	9		7	
Nr.	684 144 EI	684 145 EI	684 146 EI	684 147 EI
€				



- Leitbalken:**
- frontale oder seitliche Parkplatzbegrenzung
 - zur Markierung von Parkplätzen
 - auch als Radstopbalken einzusetzen
 - zum Markieren von Sperrflächen
- Radstopbalken:**
- frontale Parkplatzbegrenzung
 - ermöglicht punktgenaues Parken

Leitbalken COBRA



Leitbalken COBRA, Länge 900 mm in weiß mit Beschriftung (gegen Mehrpreis)

Konstruktion: Aus witterungsbeständigem und statisch hoch belastbarem Kunststoff.
Farbe: In weiß oder gelb. Mit reflektierenden, roten Katzenaugen auf den Stirnseiten. Leitbalken wahlweise mit Beschriftung, siehe Zubehör.
Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.



◀ Leitbalken COBRA, in gelb

- Parkplatzreservierung, mit eingesetzten Namens-, Nummern- bzw. sonstigen Hinweisen.
- Frontale Begrenzung von Parkplätzen, gleichzeitig Überfahrtschutz vor Grünanlagen, Fußwegen etc.
- Anfahrmarke zur Verhinderung von Fahrzeugschäden durch das Anstoßen an Mauern, Wänden, Pfosten etc.

Leitbalken COBRA

Länge	mm	450	900
B x H	mm	100 x 90	
Gewicht	kg	1	2
Nr.		297 291 EI	297 292 EI
€			

Bitte geben Sie bei der Bestellung die gewünschte Farbe weiß oder gelb an!

Zubehör			
für Balkenlänge	mm	450	900
P RESERVIERT	Nr.	297 891 EI	297 293 EI
	€/ Stück		
P KUNDEN	Nr.	297 892 EI	297 294 EI
	€/ Stück		
P BESUCHER	Nr.	297 893 EI	297 295 EI
	€/ Stück		
P Kfz-Kennzeichen	Nr.	297 894 EI	297 296 EI
	€/ Stück		
P Namen (max. 16 Buchstaben)	Nr.	297 895 EI	297 297 EI
	€/ Stück		

Zubehör für Bodenbefestigung		
Schwerlastanker M 8 / 100 Stahl	Nr.	297 990 EI
	€/ Paar	

Pro Leitbalken werden 2 Stück benötigt.

Leitbalken LIMNOS

Konstruktion: Aus hochverdichtetem Recyclinggummi, Öl- und temperaturbeständig sowie UV-stabil.

Farbe: Schwarz mit gelben oder weißen Reflexstreifen, bzw. rotbraun mit weißen Reflexstreifen.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten bzw. zum Aufkleben mittels Spezial-Kleber, siehe Zubehör.



▲ Leitbalken LIMNOS, rotbraun mit weißen Reflexstreifen und schwarz mit gelben Reflexstreifen und schwarz mit weißen Reflexstreifen

Zubehör		
3-Komponenten-Kleber	Nr. € / Stück	684 849 EI



Leitbalken LIMNOS, schwarz mit gelben Reflexstreifen

Leitbalken LIMNOS

L x B x H mm	550 x 150 x 100	900 x 150 x 100	1200 x 150 x 100	1800 x 150 x 100
Gewicht	5 kg	8	11	17
schwarz mit weißen Reflexstreifen	Nr. 684 061 EI	684 063 EI	684 066 EI	684 069 EI
schwarz mit gelben Reflexstreifen	Nr. 684 062 EI	684 064 EI	684 067 EI	684 070 EI
rotbraun mit weißen Reflexstreifen	Nr. -	684 065 EI	684 068 EI	684 071 EI

Schutzbügel EDESSA

Konstruktion: Aus Stahlrohr Ø 108 mm.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren oder zum Eingraben (empfohlene Einbautiefe 500 mm).



Schutzbügel EDESSA

Schutzbügel EDESSA, Breite 1000 mm und EDESSA schräg



Schutzbügel EDESSA, Breite 500 mm

Schutzbügel EDESSA

Befestigungsart	zum Einbetonieren							
	gerade				schräg			
Ausführung	750				850			
Höhe	500				500			
Breite	500	1000	1500	1300	500	1000	1500	1300
Oberfläche	feuerverzinkt							
Gewicht	14 kg	20	24	13	16	22	25	15
Nr.	382 400 EI	382 401 EI	382 402 EI	382 403 EI	382 404 EI	382 405 EI	382 406 EI	382 407 EI
€								

