

## Parkbügel ARTIO



Parkbügel ARTIO, Einbau bodenbündig



► Parkbügel ARTIO, Einbau mit Überstand

**Konstruktion:** Parkbügel aus stabilem Stahlrohr, Bügel-Ø 48,3 mm. Mittelposten aus Vierkantrrohr. Rastet beim Aufstellen selbst ein.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt.

**Schließung:** Sicherheits-Zylinderschloss (verschiedenschließend), 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten. Zylinderschloss (gleichschließend) auf Anfrage erhältlich.

**Befestigungsart:** Einbau bodenbündig, Betonfundament mit Abflusslöchern. Nicht geeignet bei sehr verschmutzter Fahrbahn. Ideal für Längsparkplätze. Einbau mit Überstand über Flur (90 mm): Parkbügel mit Betonplatte, 170 mm hoch, davon werden 80 mm im Boden eingelassen. Durch die im Fundament angebrachten Abflussrillen sehr einfach zu reinigen. Ideal bei stark verschmutzten Plätzen, wie z.B. unter Bäumen.



### Parkbügel ARTIO

Befestigungsart	Einbau bodenbündig		Einbau mit Überstand
B x H	mm	1040 x 470	
Mittelpostenmaße	mm	45 x 95	
L x B x H (Betonplatte)	mm	1185 x 890 x 145	1185 x 890 x 145
Gewicht	kg	350	500
Oberfläche	feuerverzinkt		
Schließung	Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend		
	Nr.	489 012 HK	489 013 HK
	€	<b>545,00</b>	<b>545,00</b>

## Parkbügel ARONA



**Konstruktion:** Sehr stabile Stahlkonstruktion aus Profilstahl, Bügel-Ø 43 mm. Mit Bodenplatte aus Aluguss. Im umgelegten Zustand geringe Bauhöhe von 80 mm.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt, mit aufgesetzter roter und weißer Reflexfolie.

**Schließung:** Mit Sicherheits-Rundzylinderschloss (verschiedenschließend), 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten oder mit Dreikantschloss, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten. Zylinderschloss (gleichschließend) auf Anfrage erhältlich.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (140 x 200 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Wahlweise auch zum Einbetonieren mittels Bodenanker (siehe Zubehör).



### Parkbügel ARONA

Befestigungsart	zum Aufdübeln	
B x H	mm	800 x 500
Mittelpostenmaße	mm	100 x 60
Gewicht	kg	13
Oberfläche	feuerverzinkt	
Schließung	Rundzylinderschloss	
	Nr.	178 069 HK
	€	<b>194,30</b>
Schließung	Dreikantschloss	
	Nr.	178 073 HK
	€	<b>194,30</b>

#### Zubehör für Befestigung auf Beton

Bodenanker zum Einbetonieren aus Stahl feuerverzinkt, Länge: 300 mm

Nr. 178 068 HK  
€ / Stück **58,50**

Pro Parkbügel wird 1 Bodenanker benötigt.

#### Zubehör

Dreikantschlüssel, extra

Nr. 178 086 HK  
€ / Stück **6,40**

## Parkbügel BALDUR



**Parkbügel BALDUR**  
483 061 HK  
**€ 120,30**

**Konstruktion:** Klappbarer Parkbügel aus Stahl, Bügel-Ø 50 mm. Fußplatten aus Gusseisen. Automatisches Einrasten beim Aufstellen.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt, mit aufgesetzter roter Reflexfolie.

**Schließung:** Mit Profilhalbzylinderschloss 30/10 (verschiedenschließend oder gleichschließend), 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (Ø 140 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.



### Parkbügel BALDUR

Befestigungsart	zum Aufdübeln	
B x H	mm	870 x 450
Gewicht	kg	11
Oberfläche	feuerverzinkt	
Schließung	Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend	
	Nr.	483 061 HK
	€	<b>120,30</b>
Schließung	Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend	
	Nr.	483 071 HK
	€	<b>120,30</b>

## Parkbügel FLEXY

**Konstruktion:** Parkbügel aus Stahl. Mittelpfosten sind federnd gelagert, Bügel (Ø 38 mm) federnd gelagert bzw. starr. Federnd gelagerte Teile sind bis 45° neigbar.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt, mit aufgesetzter roter Reflexfolie.

**Schließung:** Mit Profilhalbzylinderschloss 30/10 (verschiedenschließend oder gleichschließend), 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (150 x 250 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.



• **Neigt sich beim Anfahren bis 45° ohne zu brechen!**



Sperrpfosten FLEXY finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de/flexy](http://www.ziegler-metall.de/flexy)

### Parkbügel FLEXY

Befestigungsart		zum Aufdübeln	
Ausführung		Bügel starr, Mittelpfosten federnd gelagert	Bügel und Mittelpfosten federnd gelagert
B x H	mm	1000 x 600	
Mittelpfostenmaße	mm	80 x 50	
Gewicht	kg	10	11
Oberfläche		feuerverzinkt	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend	
	Nr.	397 181 HK	297 310 HK
	€	<b>199,90</b>	<b>206,40</b>
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend	
	Nr.	398 449 HK	297 311 HK
	€	<b>201,70</b>	<b>215,50</b>

## Parkbügel LUGO

**Konstruktion:** Klappbarer Parkbügel aus Edelstahl, Bügel-Ø 32 mm. Mit Anschlagpuffern rechts und links.

**Oberfläche:** Edelstahl V2A geschliffen.

**Schließung:** Mit Profilhalbzylinderschloss 30/10 (verschiedenschließend oder gleichschließend), 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (100 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. zum Einbetonieren mit Bodenanker (siehe Zubehör).



mit Anschlagpuffer



▲ Detail: Zylinderschloss

### Parkbügel LUGO

Befestigungsart		zum Aufdübeln	
B x H	mm	820 x 630	
Mittelpfostenmaße	mm	Ø 76	
Gewicht	kg	7	
Oberfläche		geschliffen	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend	
	Nr.	297 977 HK	
	€	<b>223,50</b>	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend	
	Nr.	297 978 HK	
	€	<b>227,80</b>	

### Zubehör für Befestigung auf Beton

Bodenanker zum Einbetonieren	Nr.	297 996 HK
	€/ Stück	<b>27,40</b>
Schwerlastanker M 8 / 100 Stahl	Nr.	297 990 HK
	€/ Paar	<b>19,30</b>

Pro Parkbügel wird 1 Bodenanker bzw. 1 Paar Schwerlastanker benötigt.

