



MODELL PUMA

## MODELL PUMA

### Sperrbügel, herausnehmbar oder klappbar

Die Sperrbügel sind besonders geeignet als preiswerte Variante einer „kleinen Wegesperre“ bei schmalen Wegen, aus denen der Autoverkehr herausgehalten werden soll, oder als Parkplatzsperre.

Sie werden aus feuerverzinktem Quadratstahl 70 x 70 mm mit angeschweißten V - Bügeln aus Rundrohr Ø 48 mm gefertigt und sind in den Varianten:

- feststehend zum Einbetonieren
- feststehend zum Aufdübeln mit Fußplatte
- herausnehmbar durch DIN-Dreikant
- herausnehmbar durch Zylinderschloß
- klappbar und herausnehmbar durch DIN-Dreikant
- klappbar und herausnehmbar durch Zylinderschloß

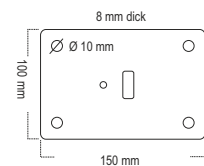
#### technische Daten:

- Wandstärke - 2,3 mm
- Gesamtlänge der Pfosten zum Einbetonieren - 1200 mm
- Länge der Pfosten über Flur - 1000 mm
- Sperrbreite ca. 800 mm
- Bügelrohr Ø 48 mm
- Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm, Länge ca. 480 mm

Ketten und Zubehör finden Sie auf Seite 33



Abmessung der Fußplatte



Ankerplatte zum Einbetonieren



Verriegelungssystem



Versandhinweis:

	herausnehmbar, Dreikant	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
	nur feuerverzinkt, mit DIN-Dreikant 3223	4.002PZ	18,0
	feuerverzinkt, weiß beschichtet, mit rot refl. Folien, mit DIN-Dreikant 3223	4.002P	18,0

	herausnehmbar, Halbzylinder	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
	nur feuerverzinkt, mit Halbzylinder	4.002PZ-Zyl	18,0
	feuerverzinkt, weiß beschichtet, mit rot refl. Folien, mit Halbzylinder	4.002P-Zyl	18,0

Aufpreis gleichschließende Zylinderschlösser AP-GL

Versandhinweis:

	Dreikant, klappbar und herausnehmbar	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
	nur feuerverzinkt	4.004PZ	20,0
	feuerverzinkt, weiß beschichtet, mit rot refl. Folien	4.004P	20,0

	Halbzylinder, klappbar und herausnehmbar	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
	nur feuerverzinkt	4.005PZ-Zyl	20,0
	feuerverzinkt, weiß beschichtet, mit rot refl. Folien	4.005P-Zyl	20,0

Aufpreis gleichschließende Zylinderschlösser AP-GL



MODELL PUMA 1

## MODELL PUMA 1 - Parkbügel, klappbar -

Die tausendfach bewährten Parkbügel werden vorwiegend zur Abgrenzung privater Parkflächen eingesetzt und bieten weitestgehenden Schutz vor unberechtigt parkenden Fahrzeugen.

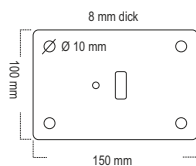
Der einbeinige Parkbügel ist mit Halbzylinder oder Dreikantschließung ausgestattet. Zum Schutz des liegenden Bügels ist ein Gummipuffer montiert. Dieser Bügel ist auch mit Ankerplatte zum Einbetonieren oder mit Bodenhülse lieferbar, die ein Herausnehmen des Parkbügels im Bedarfsfall gestattet. Dies hat den Vorteil, dass ein defekter Bügel ohne zusätzliche Betonarbeiten problemlos ausgewechselt werden kann.

Die Sperrbügel werden alle mit dem robusterem Rohr mit  $\varnothing 48$  mm gefertigt, was einen zusätzlichen Schutz beim Überfahren gewährleistet.

### technische Daten des Parkbügels:

Wandstärke - 2,3 mm  
 Standrohr - 70 x 70 mm  
 Sperrbügel  $\varnothing 48$  mm  
 Gesamthöhe - 600 mm  
 Sperrbreite - 800 mm

Abmessung der Fußplatte



Ankerplatte zum Einbetonieren

8.011



Verriegelungssystem klappbar und herausnehmbar

AP-KH



5.011-D - mit  $\varnothing 48$ -er Bügelrohr

Versandhinweis:

Bügelrohr $\varnothing 48$ mm, klappbar	Artikel-Nr.:	Gewicht kg
nur feuerverzinkt, zum Aufdübeln mit Halbzylinder feuerverzinkt, weiß beschichtet, mit <b>rot refl. Folien</b> , zum Aufdübeln mit Halbzylinder	5.011Z-Zyl	14,0
	5.011-Zyl	14,0
nur feuerverzinkt zum Aufdübeln mit DIN-Dreikant feuerverzinkt, weiß beschichtet, mit <b>rot refl. Folien</b> , zum Aufdübeln mit DIN-Dreikant	5.011Z-D	14,0
	5.011-D	14,0
Aufpreis für Variante klappbar <u>und</u> herausnehmbar mit Bodenhülse	AP-KH	5,0
Ankerplatte zum Einbetonieren, inkl. Verschraubungsmaterial	8.011	2,0      12,00
Aufpreis gleichschließende Zylinderschlösser	AP-GL	