

Parkbügel OSTARA

Konstruktion: Parkbügel aus Rundstahl mit Mittelpfosten Ø 60 mm und Seitenpfosten Ø 40 mm. Rastet automatisch bei manueller Rückstellung ein.

Oberfläche: Alle Stahlteile feuerverzinkt, mit aufgesetzter roter Reflexfolie. Abschlusskappe aus Edelstahl.

Schließung: Mit Profilzylinderschloss (verschiedenschließend), 3 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte, Befestigungmaterial im Lieferumfang enthalten.

Parkbügel OSTARA

. a. koage. oo izik	-			
Befestigungsart	efestigungsart		zum Aufdübeln	
Ausführung		ohne Bodenplatte	mit Bodenplatte	
BxH	mm	895 x 515	925 x 515	
Mittelpfostenmaße	mm	Ø 60		
Gewicht	kg	12	15	
Oberfläche		feuerverzinkt		
Schließung		Profilzylinderschloss verschiedenschließend		
	Nr. €	483 067 EK	483 068 EK	



Parkbügel SHUT NEW

Konstruktion: Stabiler Parkbügel aus Stahl, Bügel-Ø 35 mm. Mit Schutzabdeckung aus Kunststoff (Polyamidharz) zum Reifen- und Fahrzeugschutz.

Oberfläche: Alle Stahlteile galvanisch verzinkt. Rote Reflexfolie zum Aufkleben beiliegend.

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

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (235 x 165 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Parkbügel SHUT NEW

Befestigungsart		zum Aufdübeln
ВхН	mm	850 x 600
Mittelpfostenmaße	mm	50 x 50
Gewicht	kg	7
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend
	Nr. €	734 316 EK
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend
	Nr. €	734 327 EK



Parkbügel MALAGA

Konstruktion: Klappbarer 3-Fußbügel aus Stahl, Bügel-Ø 50 mm. Mit Gummipuffern ausgerüstet, widersteht er einem Aufprall von frontal 2 t, auf Seitenbügel 1 t. Nach dem Aufprall schwenkt der Bügel selbsttätig in die Ausgangsstellung zurück. Automatische Verriegelung (patentiertes System).

Oberfläche: Galvanisch verzinkt mit aufgesetzter roter Reflexfolie.

Schließung: Mit Profilhalbzylinderschloss 30/10 (verschiedenschließend oder gleichschließend), 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.

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

Parkbügel MALAGA

Befestigungsart		zum Aufdübeln
ВхН	mm	1050 x 450
Mittelpfostenmaße	mm	55 x 55
Gewicht	kg	13
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend
	Nr. €	015 071 EK
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend
	Nr. €	015 072 EK

Parkbügel DENIA

Konstruktion: Robuster Parkbügel aus Stahl, Bügel-Ø 25 mm. Mit Anschlagpuffern. Scharniere aus stabiler Spritzgusskonstruktion.

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 (100 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. mittels Bodenanker zum Einbetonieren.

stabile Scharniere aus Spritzgusskonstruktion

Parkbügel DENIA

· ····································			
	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren	
mm	770 x 500		
mm	70 x 70		
kg	8		
Oberfläche		feuerverzinkt	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend	
Nr. €	243 016 EK	243 017 EK	
	Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend		
Nr. €	243 019 EK	243 018 EK	
	mm kg Nr. € Nr.	mm 770 ; mm 70 ; kg 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	



Zubehör für Befestigung auf Beton		
Schwerlastanker M 8 / 100 Stahl	Nr. € / Paar	297 990 EK

Pro Parkbügel wird 1 Paar Schwerlastanker benötigt

Parkbügel TELDE

Konstruktion: Stabile und standfeste Stahlrohrkonstruktion, Bügel-Ø 40 mm. Mit Anschlagpuffern. Rastet beim Aufstellen selbstständig ein. Reifenschonend durch Rundungen und Einsatz von robusten Kunststoff-Scharnieren. Wahlweise mit kurzem oder langem Mittelpfosten.

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, Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 400 mm).

Parkbügel TELDE mit kurzem Mittelpfosten

Befestigungsart		zum Aufdübeln	zum Einbetonieren
BxH	mm	760 x 500	
Mittelpfostenmaße	mm	Ø 60	
Gewicht	kg	9	
Oberfläche		feuerverzinkt	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend	
	Nr. €	297 069 EK	015 068 EK
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend	
	Nr. €	297 080 EK	015 067 EK

Parkbügel TELDE mit langem Mittelpfosten

runkbager reede mit langem witterprosten			
Befestigungsart		zum Aufdübeln	
BxH	mm	760 x 900	
Mittelpfostenmaße	mm	Ø 60	
Gewicht	kg	11	
Oberfläche		feuerverzinkt	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 verschiedenschließend	
	Nr. €	297 053 EK	
Schließung		Profilhalbzylinderschloss 30/10 gleichschließend	
	Nr. €	297 054 EK	

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Fixanker M 10 / 30 / 115 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Stück	245 001 EK

Pro Parkbügel werden 6 Stück Fixanker benötigt.

