

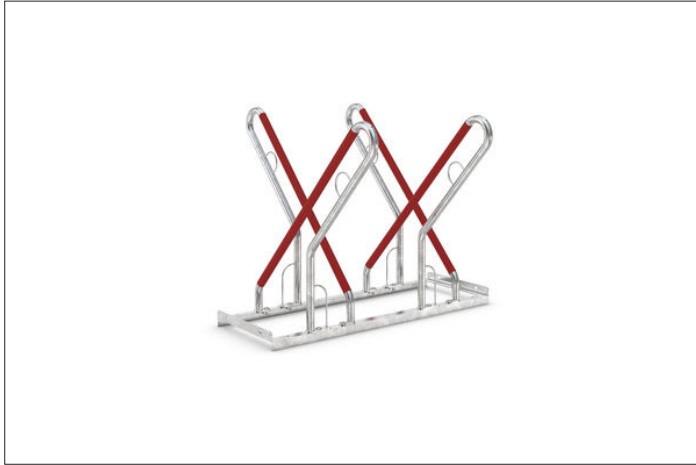
Fahrradanlehnbügel

0514 XBF

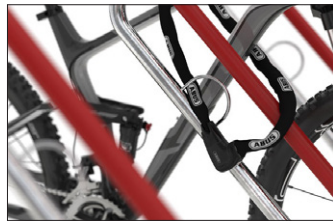
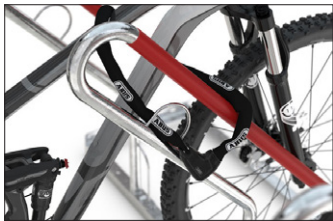
Da fällt garantiert nichts um

Korrosionsgeschützter Anlehnparkter mit funktionellem Bügel und Anschlagsschutz durch Kunststoff-Ummantelung und Befestigungsmöglichkeiten für Schlosssysteme.

Artikelnummer	EAN	Breite	Höhe	Tiefe
105700199	4250366534978	1080 mm	856 mm	1200 mm



Einstellplätze	4
Farbe	Silber
Knierohr	Nein
Konstruktion	Verschraubt / Bausatz
Material	Stahl
Art der Montage	Bodenmontage
Radabstand	540 mm
Anzahl der Seiten	Zweiseitig
Stellraumtiefe	3200 mm



Der Anlehnparkter 0500 XBF zur Bodenmontage im Freien besteht aus einer robusten Stahlkonstruktion aus Rundrohr, ist korrosionsgeschützt und wertbeständig durch Verzinkung. Dank seiner funktionellen Anlehnbügel und einem kunststoffummantelten Anschlagsschutz in signalrot bietet er einen perfekten Schutz für hochwertige Fahrräder vor Umfallen oder mutwilligem Umdrücken. Der Radabstand beträgt 500 mm, zweiseitig 540 mm. Der

0500 XBF besitzt integrierte Stahl-Rundösen zur Befestigung für optimierten Diebstahlschutz und lässt sich durch Reihenverbindung nach Bedarf erweitern. Der Versand erfolgt in recycelbarer Verpackung inklusive Schrauben, Bodenmontage-Winkeln im 2er Set und Montageanleitung. Entspricht den Anforderungen an den Diebstahlschutz. DIN 79008:2016-05 Punkt 7.2.

- + Robuste, korrosionsgeschützte Stahlkonstruktion
- + Anschlagsschutz mit Kunststoffummantelung in Signalrot
- + Integrierte Stahl-Rundösen zur Diebstahlsicherung
- + Vorbereitet zur Reihenverbindung
- + Bodenmontage-Winkel im 2er Set

