

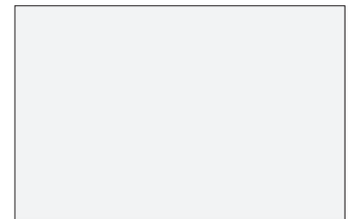
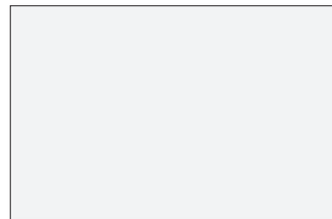
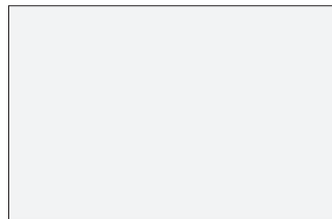
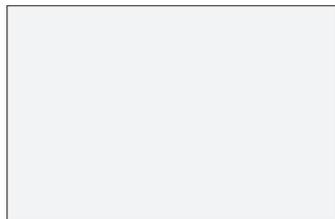
Reihenweise Komfort und Sicherheit fürs Fahrradparken

Standicherheit und Diebstahlschutz: der stabile Anlehnbügel 9200E zum Einbetonieren oder Aufdübeln.

Artikelnummer	EAN	Breite	Höhe	Tiefe
105900103	4250366528304	1000 mm	1150 mm	48 mm



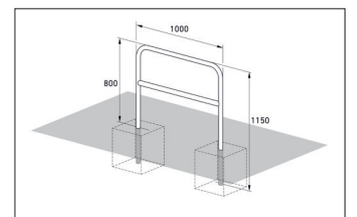
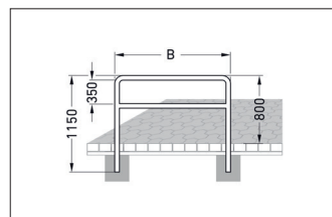
Einstellplätze	2
Farbe	Silber
Knierohr	Ja
Konstruktion	Einzelkomponente
Material	Edelstahl
Art der Montage	Einbetonieren
Anzahl der Seiten	Zweiseitig



Mit dem Anlehnbügel 9200E realisieren Sie schnell komfortable Fahrradabstellanlagen mit hoher Standicherheit und Diebstahlschutz. Ideal für intensiv genutzte Parkplätze von Mitarbeitern, Gästen, Kunden oder Schülern. Die in frei wählbarem Abstand montierbaren Anlehnbügel aus 48 mm starkem, rostfreiem

V2A-Edelstahl ermöglichen das bequeme Abstellen aller Fahrradtypen und -größen. Gut zu wissen: Bei den Versionen zum Aufdübeln ist auf Anfrage eine Pfostenverlängerung (+200 mm) zwecks Überpflasterung erhältlich, und für Reihenanlagen gibt es auf Wunsch praktische Montageschienen dazu.

- + Stabile Edelstahlrohrkonstruktion
- + 48 mm starker rostfreier V2A-Edelstahl
- + Zum Einbetonieren oder Aufdübeln
- + Pfostenverlängerung für Überpflasterung möglich
- + Montageschienen für Reihenanlage auf Anfrage



Weitere Informationen zu unseren Produkten und Kontaktmöglichkeiten unter: www.wsm.eu/de.
Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden.