



Anlehnbügel Fahrrad 0500 XBF



- Material: Stahl (feuerverzinkt)
- Farbe: silber (feuerverzinkt)
- Radeinstellung: einseitige Radeinstellung / zweiseitige Radeinstellung
- Einstellplätze: 2 bis 12, je nach Ausführung
- Einparkart: zum Anlehnen
- Einstellwinkel: 90° gerade
- Radabstand: 500 mm / 540 mm
- Stellraumtiefe: 1850 mm / 3200 mm
- Rohrdurchmesser: 30 mm
- Breite: 1000 mm, 2000 mm, 3000 mm, 1080 mm, 2160 mm, 3240 mm
- Höhe: 856 mm
- Tiefe: 795 mm / 1200 mm
- Montage: Bodenmontage
- Bauart: verschraubt / Bausatz
- Gewicht: 10 kg bis 60 kg, je nach Ausführung

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahl (feuerverzinkt)
----------	-----------------------

Rohrdurchmesser	30 mm
-----------------	-------

Farbe	silber (feuerverzinkt)
Einparkart	zum Anlehnen
Einstellwinkel	90° gerade

Höhe	856 mm
Montage	Bodenmontage
Bauart	verschraubt / Bausatz

Verfügbare Varianten

Radeinstellung	Einstellplätze	Radabstand	Stellraumtiefe	Breite	Tiefe	Modell	Gewicht	Artikelnummer
einseitige Radeinstellung	2	500 mm	1850 mm	1000 mm	795 mm	0502 XBF	10,6 kg	wsm105700193
einseitige Radeinstellung	4	500 mm	1850 mm	2000 mm	795 mm	0504 XBF	21,2 kg	wsm105700194
einseitige Radeinstellung	6	500 mm	1850 mm	3000 mm	795 mm	0506 XBF	31,8 kg	wsm105700195
zweiseitige Radeinstellung	4	540 mm	3200 mm	1080 mm	1200 mm	0514 XBF	19,5 kg	wsm105700199
zweiseitige Radeinstellung	8	540 mm	3200 mm	2160 mm	1200 mm	0518 XBF	39,4 kg	wsm105700200
zweiseitige Radeinstellung	12	540 mm	3200 mm	3240 mm	1200 mm	0522 XBF	59,3 kg	wsm105700201

Dieses Datenblatt wurde am 26.01.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.