



Anlehnbügel Fahrrad 9600



- Material: Stahl (feuerverzinkt), wahlweise pulverbeschichtet
- Farbe: silber (feuerverzinkt) oder anthrazitgrau
- Ausführung: ohne oder mit Knieholm
- Einstellplätze: 2
- Einparkart: zum Anlehnen
- Einstellwinkel: 90° gerade
- Radeinstellung: zweiseitige Radeinstellung
- Montage: zum Einbetonieren, Bodenmontage
- Rohrdurchmesser: 10 mm
- Breite: 1000 mm
- Höhe: 1150 mm / 800 mm
- Tiefe: 60 mm
- Bauart: Einzelkomponente
- Gewicht: 17 kg bis 20 kg, je nach Ausführung

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Einstellplätze	2
Einparkart	zum Anlehnen

Rohrdurchmesser	10 mm
Breite	1000 mm

Einstellwinkel	90° gerade	Tiefe	60 mm
Radeinstellung	zweiseitige Radeinstellung	Bauart	Einzelkomponente

Verfügbare Varianten

Material	Farbe	Ausführung	Montage	Höhe	Modell	Gewicht	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt, pulverbeschichtet)	anthrazitgrau	ohne Knieholm	zum Einbetonieren	1150 mm	9610	17,1 kg	wsm105900121
Stahl (feuerverzinkt, pulverbeschichtet)	anthrazitgrau	mit Knieholm	zum Einbetonieren	1150 mm	9620	22,1 kg	wsm105900122
Stahl (feuerverzinkt, pulverbeschichtet)	anthrazitgrau	ohne Knieholm	Bodenmontage	800 mm	9611	15,6 kg	wsm105900123
Stahl (feuerverzinkt, pulverbeschichtet)	anthrazitgrau	mit Knieholm	Bodenmontage	800 mm	9621	20,5 kg	wsm105900124
Stahl (feuerverzinkt)	silber (feuerverzinkt)	ohne Knieholm	zum Einbetonieren	1150 mm	9610 VZ	17,1 kg	wsm105900137
Stahl (feuerverzinkt)	silber (feuerverzinkt)	mit Knieholm	zum Einbetonieren	1150 mm	9620 VZ	22,1 kg	wsm105900138
Stahl (feuerverzinkt)	silber (feuerverzinkt)	ohne Knieholm	Bodenmontage	800 mm	9611 VZ	15,6 kg	wsm105900139
Stahl (feuerverzinkt)	silber (feuerverzinkt)	mit Knieholm	Bodenmontage	800 mm	9621 VZ	20,5 kg	wsm105900140

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