

ESGE-Fahrradstütze Zweibein

Die mit dem garantiert sicheren Stand



- Sehr hohe Stabilität
- Hervorragender Stand
- Einfache Montage
- Länge S bis 290 mm
Länge L ab 290 mm
- Oberfläche poliert
oder pulverbeschichtet

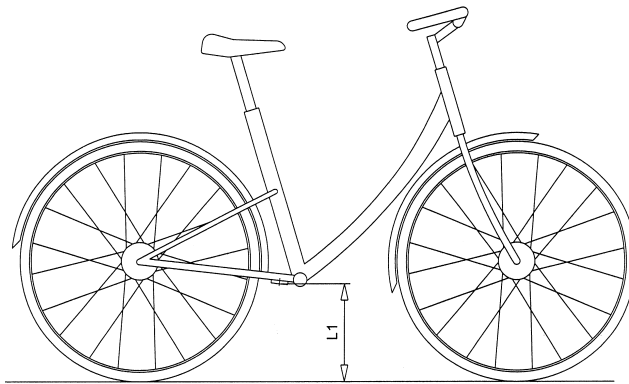


- 1 Stützenschuhpaar F24
- 2 Anlötplatte für Erst-Montage
- 3 Lasche F8 mit Sechskantschraube M10x55, Federring F6 verzinkt, 2 Sattelstücke

Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Abmessungen des Supports | Länge 58 mm, Breite 31 mm, Höhe 66 mm |
| Gewicht | 542 g ohne Befestigungsflasche (Ausführung L) |
| Konstruktion | Die Schwenkbewegung der Stütze wird durch eine Druckfeder ausgeführt; dadurch entsteht keine Reibung. |
| Material | Aluminiumlegierung |
| Farbe | Der Stift ist aus Stahl und einsatzgehärtet (verzinkt) poliert oder pulverbeschichtet, metallic-silber, schwarz |

Technische Zeichnung



| | |
|--------------|-------|
| L1 | |
| S bis 290 mm | ~ 26" |
| L ab 290 mm | ~ 28" |

Befestigungsflaschen (Option)



Lasche F15/3 mit
Senkschraube M10 x 50
verzinkt



Lasche F15/4 mit
Sechskant M10 x 55
Federring F6 verzinkt



Lasche F8
Sechskant M10 x 55
Federring F6 verzinkt
2 Sattelstücke