

ESGE-Fahrradstütze Optima

Die Exklusive



- Höchste Stabilität
- Edles Design
- Breiter Abstützwinkel
- Einfache Montage
- Strebenlängen bis 325 mm nach Kundenwunsch
- Standardmässig pulverbeschichtet

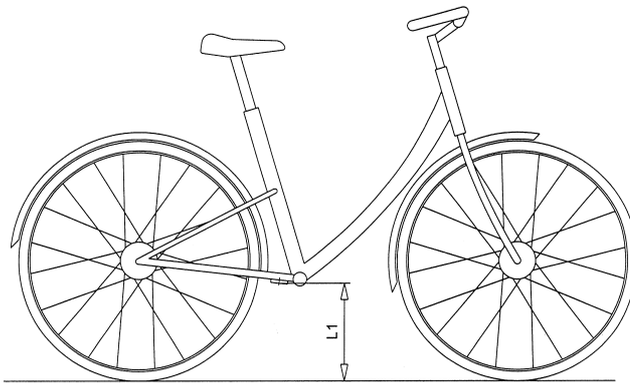


- 1** Stützenschuh F12
- 2** Anlötplatte für Erst-Montage
- 3** Befestigungsschraube M10 x 20 mit Federring F6 verzinkt

Technische Daten

Abmessungen des Supports	Länge 60 mm, Breite 31 mm, Höhe 66 mm
Gewicht	254 g (Streben 305)
Konstruktion	Die Schwenkbewegung der Stütze wird durch eine Druckfeder ausgeführt; dadurch entsteht keine Reibung.
Material	Aludruckgusslegierung
Farbe	Der Stift ist aus Stahl (verzinkt) pulverbeschichtet schwarz, metallic-silber, titanlike

Technische Zeichnung



L1	
265 mm	~ 26"
285 mm	~ 26/28"
295 mm	~ 28"

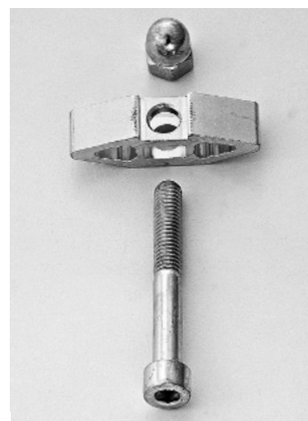
Befestigungslaschen (Option)



Lasche F15/3 mit
Senkschraube M10 x 50
verzinkt



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



Lasche F15/1
mit Inbus M8 x 60
Hutmutter M8 verzinkt



Lasche F7
mit Sechskant M10 x 55
Federring F6 verzinkt