

G.2 PARALLEL SUSPENSION SEATPOST ST



- Aluminium 3D geschmiedet,
- schwarz eloxiert
- sensibles Ansprechverhalten
- hoher Fahrkomfort
- IGUS Polymer Hochleistungs-Gleitlager
- einfacher Feder-, Sattelwechsel
- Sattelklemmung:
 - Feinverstellung mit robuster Rasterung
 - definierter Verstellbereich mit Anschlag
- geringes Gewicht
- belastbar bis 150 Kg Fahrergewicht (G.2 LT XXL bis max. 130Kg Fahrergewicht)
- Federelemente ST / LT in 5 Härtegraden, dem Fahrergewicht entsprechend wählbar und leicht austauschbar

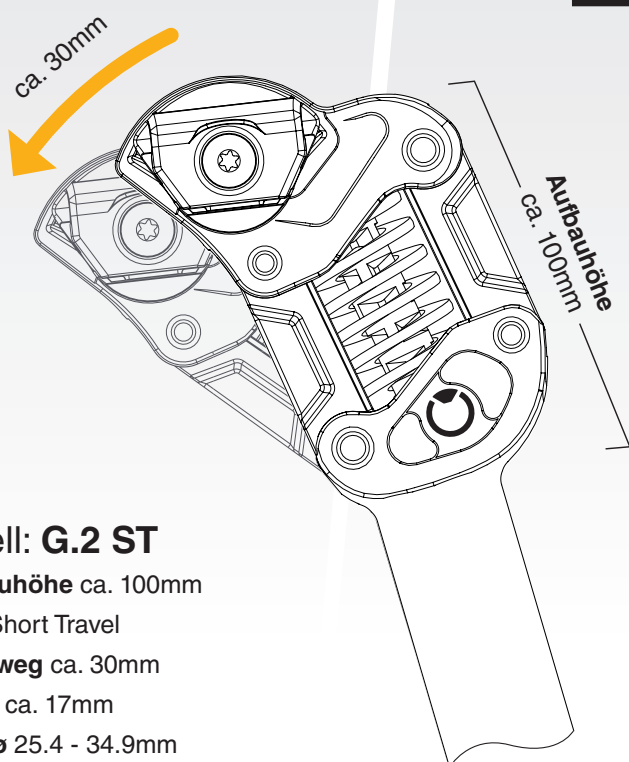
UVP ab 169,95€

Die aus Aluminium geschmiedete G.2 ST / G.2 LT Sattelstütze wurde nach DIN Norm getestet und freigegeben:

City Trekking	Ebike bis 25km/h Pedelec	Speed-Ebike bis 45km/h S-Pedelec	MTB Cross Country
DIN EN ISO 4210	DIN EN ISO 15194	DIN EN ISO 15194	DIN EN ISO 4210

www.byschulz.com





Modell: G.2 ST

- **Aufbauhöhe** ca. 100mm
- **ST** = Short Travel
- **Federweg** ca. 30mm
- **Offset** ca. 17mm
- **Rohr ø** 25.4 - 34.9mm
- **Längen** 300 - 450mm / kürzbar
- **Gewicht** ab ca. 600g

Federelement ST

- Flachdraht Stahlfeder mit innenliegendem Elastomer
- **Länge** ca. 72mm



Grundfarbe silber mit Farocode
für Härteprofil / Fahrergewicht

Länge	Ø G.2 ST Sattelstütze									
[mm]	25.4	26.4	26.6	26.8	27.2	30.6	30.9	31.6	33.9	34.9
300	X									
350		X	X	X	X	X	X	X		
400					X					
450							X	X	X	

	FARBCODE	HÄRTEGRAD	PERSONEN
	ROT	Soft	45-65 Kg
GELB	Medium	60-85 Kg	
GRÜN	Standard	80-105 Kg	
BLAU	Hard	100-130 Kg	
SCHWARZ	Extra Hard	125-150 Kg	

Verfügbare Maße, Stand Nov. 2019, Änderungen jederzeit möglich.