



**BALU**®

## STÜTZBÜGEL

Distanzhalter für Oberarmierung  
und Vorspannkabel

**Vorteile:**

- rationelles, kostengünstiges Setzen
- universeller Einsatz: Stützbügel können für verschiedene Armierungsebenen ineinander gestellt werden
- hervorragende Standfestigkeit durch ideale Druckverteilung
- hohe Belastbarkeit
- optimale Höhentoleranz der Armierung
- Handlichkeit dank geringem Gewicht
- geringer Platzbedarf dank Stapelmöglichkeit

## Sortiment:

Anzahl Beine	Höhen	Drahtdicke
2	6–9 cm	8,0 mm
3	10–30 cm	6,7 mm
3	31–49 cm	8,0 mm
4	50–64 cm	8,0 mm
4	65–99 cm	10,0 mm
4	100–200 cm	14,0 mm

## Verkaufseinheiten/Lieferzeiten

Bei Höhen von:

6–49 cm	10 St. pro Bund	etwa 3 Tage
50–65 cm	5 St. pro Bund	etwa 5 Tage
66–200 cm	Stückweise	etwa 5–7 Tage

## Gewichtsliste

Höhe cm	Gewicht kg per 100 St.	Höhe cm	Gewicht kg per 100 St.	Höhe cm	Gewicht kg per 100 St.
6	8,0	27	26,8	48	61,5
7	8,8	28	27,9	49	63,0
8	9,6	29	28,4	50	85,6
9	10,4	30	29,3	51	87,2
10	12,9	31	41,6	52	88,8
11	13,5	32	43,2	53	90,4
12	14,5	33	43,9	54	92,0
13	15,2	34	45,0	55	93,6
14	15,8	35	46,2	56	95,2
15	16,6	36	47,3	57	96,8
16	17,4	37	48,4	58	98,4
17	18,3	38	49,7	59	100,0
18	19,5	39	50,9	60	101,6
19	20,3	40	51,8	61	103,2
20	21,1	41	53,3	62	104,8
21	21,9	42	54,2	63	106,4
22	22,5	43	55,1	64	108,0
23	23,2	44	56,7	65	109,6
24	24,3	45	57,8		
25	24,9	46	58,9		
26	25,6	47	60,0		

## Lieferkonditionen

ab Werk Tägerschen