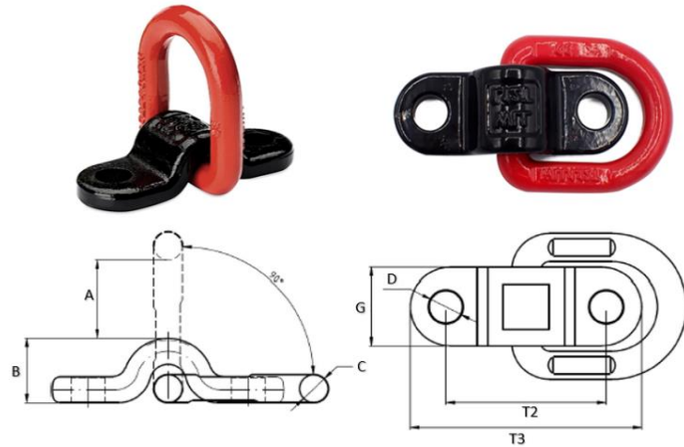


## Anschlagpunkt GK 8 zum Anschrauben



**Material:** Stahl lackiert

**Güteklasse:** 8

180° schwenkbar

Sicherheitsfaktor: 4

**Hinweis:** -im Lieferumfang sind keine Schrauben enthalten  
-nur rissgeprüfte Sechskantschrauben der Güte 10.9

verwenden!

**Änderung der Tragfähigkeit** bei verschiedenen Temperaturen, Strang-Anzahl und Hebewinkel:

Beispielhaftes Modell

### Maßangabe

Artikelnummer	Tragfähigkeit (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	G (mm)	T2 (mm)	T3 (mm)	Gewicht (kg)
AS101120	1.120	35,7	29,8	13	15	36	72	104	0,5
AS103150	3.150	42,8	37,2	17	21	40	90	130	0,85
AS105300	5.300	50,8	45,2	22	25	50	110	160	1,7
AS108000	8.000	59,1	56,6	26	28	64	130	190	4,5

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

### Allgemeine Hinweise zu Anschlagpunkten

**Achtung!** Änderung der Tragfähigkeit bei verschiedenen Temperaturen:

Temperatur	Reduzierung der Tragfähigkeit
unter -20°C	nicht zulässig
-20°C bis + 100°C	keine
über +100°C	nicht zulässig

**Achtung!** Außerhalb der genannten Bereiche ist der Einsatz verboten!

- ▶ 180° schwenkbar
- ▶ Sicherheitsfaktor: 4

**Achtung** → im Lieferumfang sind keine Schrauben enthalten  
 → nur rissgeprüfte Sechskantschrauben der Güte 10.9 verwenden

## Belastungstabelle in t

Artikel- nummer	1-Strang		2-Strang		3/4-Strang		asymetr.			
	0°	90°	0°	90°	0-45°	45-60°	0-45°	45-60°	asymetr.	
APSR1000	1,12	1,12	2,24	2,24	1,6	1,12	1,12	2,36	1,7	1,12
APSR3200	3,15	3,15	6,3	6,3	4,25	3,15	3,15	6,7	4,75	3,15
APSR5000	5,3	5,3	10,6	10,6	7,5	5,3	5,3	11,2	8	5,3
APSR8000	8	8	15	15	11,2	8	8	17	11,8	8