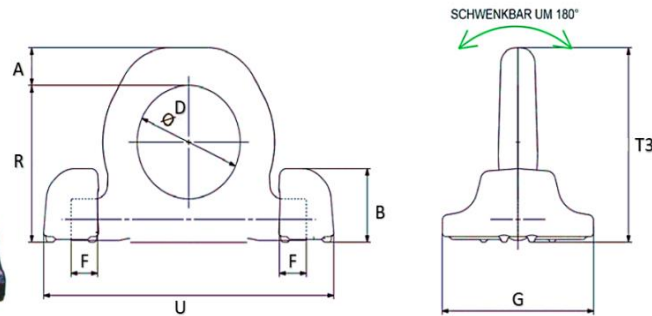


Anschlagringbock GK 10 mit Anschweißböckchen



Material: Stahl lackiert
Güteklasse: 10
mit Anschweißböckchen
180° schwenkbar
Sicherheitsfaktor 4

Beispielhaftes Modell

Maßangabe

Artikelnummer	Tragfähigkeit (kg)	A (mm)	R (mm)	F (mm)	U (mm)	D (mm)	B (mm)	G (mm)	T3 (mm)	Gewicht (kg)
AS500410	4.000	14	65	14	134	48	29	60	79	0,73
AS500610	6.700	20	83	16	169	60	39	88	103	1,8
AS501010	10.000	22	96	19,5	196	65	48	98	118	3
AS501610	16.000	31	126	29	264	90	55	127	155	5,75
AS503010	30.000	42	175	45	371	130	79	157	217	16

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

Allgemeine Hinweise zu Anschlagringböcke

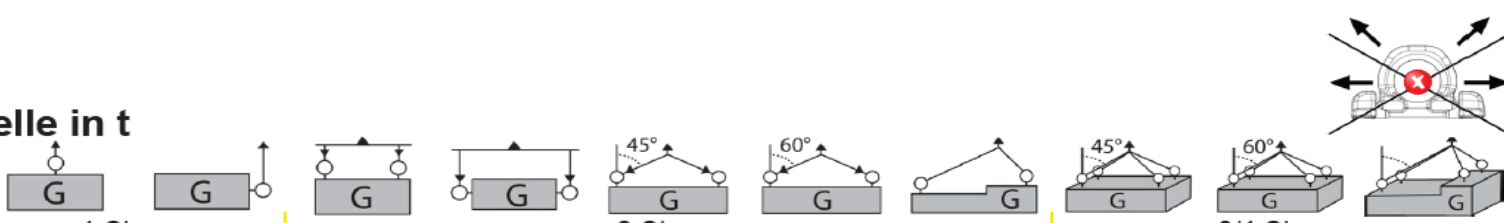
Achtung! Änderung der Tragfähigkeit bei verschiedenen Temperaturen:

Temperatur	Reduzierung der Tragfähigkeit
unter -20°C	nicht zulässig
-20°C bis +200°C	keine
+200°C bis + 300°C	-10%
+300°C bis +400°C	-25%
über +400°C	nicht zulässig

Achtung! Außerhalb der genannten Bereiche ist der Einsatz verboten!

- ▶ 180° schwenkbar
- ▶ Sicherheitsfaktor: 4

Belastungstabelle in t



Artikelnummer	1-Strang		0°		2-Strang		asymetr.	3/4-Strang		asymetr.
	0°	90°	0°	90°	0-45°	45-60°		0-45°	45-60°	
ARBX4000(OB)	4	4	8	8	5,6	4	4	8,4	6	4
ARBX6700(OB)	6,7	6,7	13,4	13,4	9,38	6,7	6,7	14,1	10,1	6,7
ARBX10000(OB)	10	10	20	20	14	10	10	21	15	10
ARBX16000(OB)	16	16	32	32	22,4	16	16	33,6	24	16
ARBX30000(OB)	30	30	60	60	42	30	30	63	45	30



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de