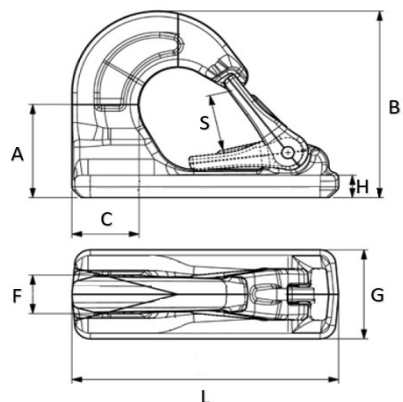


# Datenblatt



## Anschweißhaken GK 10



<b>Material: Stahl lackiert</b>
<b>Güteklasse: 10</b>
zum Anschweißen an Bagger, Traversen u.ä.
Sicherheitsfaktor 4

Beispielhaftes Modell

### Maßangabe

Artikelnummer	Tragfähigkeit (kg)	A (mm)	C (mm)	H (mm)	B (mm)	F (mm)	S (mm)	L (mm)	G (mm)	Gewicht (kg)
AS341015	1.500	40	28	10	79	15	25	117	40	0,7
AS341025	2.500	47	35	10	101	21	30	147	50	1,4
AS341040	4.000	63	43	15	126	26	37	171	60	2,7
AS341067	6.700	71	54	15	158	33	48	208	70	4,8

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

Klement Hydraulik  
Ketten - Seile - Hydraulik

06028 - 40 625 62  
klement.j@t-online.de

## Allgemeine Hinweise zu Anschlagpunkte

**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!

**Achtung!** Änderung der Tragfähigkeit bei asymmetrischer Belastung und bei Kantenbelastung. (**Belastungstabelle auf Anfrage erhältlich**)

(Eine asymmetrische Belastung liegt bei unterschiedlichen Neigungswinkel bzw. Belastungen der Stränge vor.)