## Sonder-Aufhängeköpfe GK8 | Spezifikation nach ASTM A952/A906

special assemblies grade 80 I specification according to ASTM A952/A906









## STEMPELUNG I MARKING erhaben geprägt I embossed



Seite A I side A

Güteklasse grade

H-Stempel H-stamp

Größe in inch size in inch



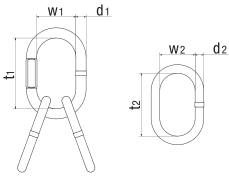
Seite B I side B

CE-Kennzeichen CE marking

Rückverfolgbarkeitscode batch code

Kettennenndicke chain diameter





## **OBERFLÄCHEN I SURFACE FINISH**

Standardfarbe pulverbeschichtet rot (RAL 3000), andere Farben auf Wunsch standard red epoxy painted (RAL 3000), other color if desired

Kettennenndicke chain diameter	Bezeichnung match code	Abmessung in mm dimension in mm						Gewicht weight	max. Tragfähigkeit ASTM* (lbs   kg) max. Working Load Limit ASTM* (lbs   kg
3/4-str.		d1	t1	w1	d2	t2	w2	kg	lbs I kg
7	USAK20	20	160	95	14,0	120	70	2.90	9.100   4.150
8	USAK23	23	160	110	16,5	140	80	3.10	11.700   5.350
10	USAK27	27	190	110	20,0	160	95	5.00	18.400   8.300
13	USAK33	33	230	130	27,0	190	110	10.00	31.200   14.150
16	USAK38	38	275	150	33,0	230	130	17.00	47.000   21.300
20	USAK45	45	340	180	38,0	275	150	27.80	73.500   33.400
22	USAK50	50	350	190	45,0	340	180	42.20	88.900   40.250
26	USAK60	60	400	200	50,0	350	190	60.10	123.900   56.250

Lieferung mit Werksprüfzeugnis nach EN 10204. Delivery with a test certificate according to EN 10204.

Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +400°C temperature range: -40°C to +400°C

\*Maximale Tragfähigkeit/Reduktion entsprechend der Einsatzwinkel.
\*maximum WLL, reduction anording to the used sling chain.

Weitere Größen auf Anfrage! Other sizes on request!