

# Aufhängeköpfe GK10 | nach EN 1677-4 mit höheren Tragfähigkeiten OML-sub-assemblies grade 100 | according to EN 1677-4 with higher WLL

Auch nach ASTM A952/A906 verfügbar | available also according to ASTM A952/A906



## STEMPELUNG | MARKING erhaben geprägt | embossed



Seite A | side A

Größe in inch  
size in inch

Rückverfolgbarkeitscode AA  
batch code AA

Kettennenddicke  
chain diameter

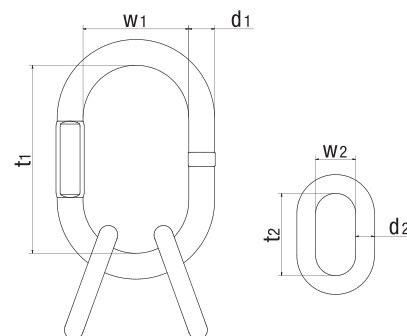


Seite B | side B

CE-Kennzeichen  
CE marking

H-Stempel  
H-stamp

Herstellerzeichen, Güteklasse  
sign of manufacturers, grade



## OBERFLÄCHEN | SURFACE FINISH

Standardfarbe pulverbeschichtet blau (RAL 5005),  
andere Farben auf Wunsch  
standard blue epoxy painted (RAL 5005),  
other color if desired

## Für drei- und viersträngige Ketten for three or four leg chain slings

Kettennenddicke chain diameter	Bezeichnung match code	Abmessung in mm dimension in mm						Gewicht weight kg/Stück	Tragfähigkeit (kg) Working Load Limit (kg)	
		d1	t1	W1	d2	t2	W2		0° - 45 °	45° - 60 °
3/4-str.										
6/7	XDAK18	18	135	75	13	54	25	1,16	4.000	2.850
8	XDAK22	22	160	90	16	70	34	2,22	5.300	3.750
10	XDAK26	26	180	100	18	85	40	3,36	8.000	6.000
13	XDAK32	32	200	110	22	115	50	6,02	14.000	10.000
16	XDAK36	36	260	140	26	140	65	9,94	21.200	15.000
18	XDAK45	45	340	180	32	150	70	18,90	26.500	19.000
20	XDAK5132	51	350	190	32	150	70	23,30	33.600	24.000
22	XDAK5136	51	350	190	36	170	75	25,80	40.000	28.500
26	XDAK57	57	400	200	40	170	75	35,20	55.650	39.750

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

Weitere Größen auf Anfrage!  
Other sizes on request!

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