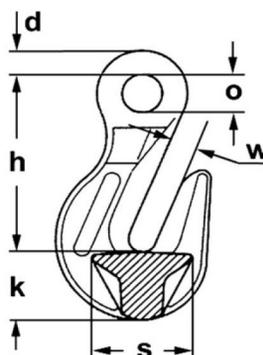


## Ganci accorciatori ad occhio per catena in acciaio legato grado 8 (T) - art. 7100



* Norma di riferimento	UNI EN 1677-1
* Materiale	Acciaio legato bonificato grado 8 (T)
* Coefficiente di sicurezza	4 : 1
* Finitura standard	Verniciatura
* Caratteristiche tecniche	Il supporto per la catena previene la errata disposizione e la deformazione della maglia che vi poggia
* Impieghi	Componente di tiranti di sollevamento in catena per applicazioni industriali, navali, edili
* Avvertenze	Temperatura di esercizio ammessa da -50° a +200° C - consultare la parte tecnica della sezione grado 8 (T) per approfondimenti ed avvertenze

Dati tecnici												
codice	tipo	portata t *	diametro catena		dimensioni in mm							peso cad. ca. kg
			mm	pollici	luce o	alt. h	luce w	largh. s	spess. k	dia. d		
G8CFGAC06	1-2	1,12	6	1/4	14	47	8	24	16	8	0,14	
<b>G8CFGAC08</b>	1-2	2	7 - 8	9/32 - 5/16	18	61	10	33	20	10	0,29	
<b>G8CFGAC10</b>	1-2	3,15	10	3/8	20	80	13	41	29	13	0,65	
<b>G8CFGAC13</b>	1-2	5,3	13	1/2	26	99	16	56	42	17	1,34	
<b>G8CFGAC16</b>	1-2	8	16	5/8	30	106	19	66	44	19	2,1	
G8CFGAC20	1-2	12,5	18 - 20	3/4	37	140	25	75	56	23	4,6	
G8CFGAC22	1-2	15	22	7/8	44	165	28	77	68	26	6,4	
<b>G8CFGAC26</b>	1-2	21,2	24 - 26	1	44	185	29	101	78	33	9,9	
<b>G8CFGAC32</b>	1-2	31,5	28 - 32	1.1/8-1.1/4	56	226	37	124	93	40	19,3	

\* tonnellate metriche di 1.000 kg      Disponibili anche ganci accorciatori a forcella art. 7700

I codici in grassetto sono normalmente a stock.