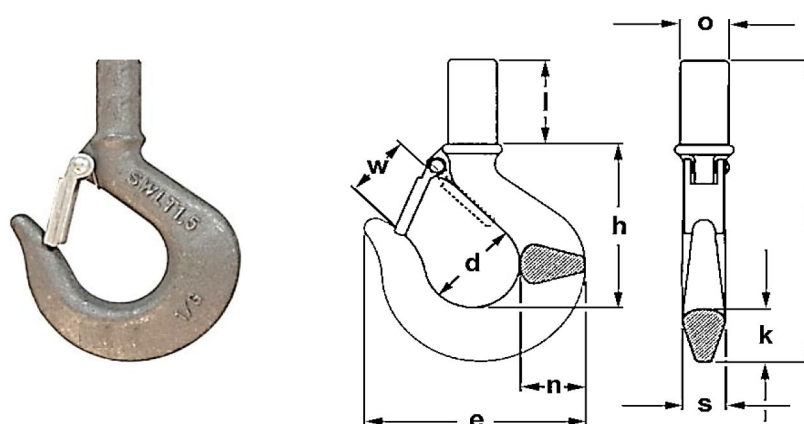


## Ganci a gambo in acciaio legato con sicura art. 3190/A



* Norma di riferimento	Unificazione industriale
* Materiale	Acciaio legato 40Cr (classe T)
* Coefficiente di sicurezza	4 : 1
* Finitura standard	Grezzi (non verniciati), complesso della sicura zincato; verniciati a richiesta
* Caratteristiche tecniche	Portata elevata rispetto alle dimensioni
* Impieghi	Ganci di bozzelli ed attrezzature speciali per sollevamento; applicazioni varie in sollevamento, trazione e sospensione in genere, in campo industriale e navale
* Avvertenze	La portata indicata è valida per tiro lungo l'asse del gancio; carichi in punta o laterali la diminuiscono grandemente - non usare mai ganci senza sicura o con sicura danneggiata - consultare la parte tecnica della sezione ganci per approfondimenti ed altre avvertenze
* Note	Fornitura standard non lavorati; a richiesta si possono fornire filettati ISO passo grosso, passo fine, finissimo, a pollici passo UNC, UNF, Whitworth, o con filetti fuori standard

Tolleranze dimensionali: si applicano le tolleranze dimensionali su pezzi fucinati secondo la norma UNI EN 10243-1

### Dati tecnici

codice	portata $t^{(1)}$	Dimensioni mm										Peso cd. ca. kg
		luce w +/- 1	altezza h +/- 1,5	altezza l +/- 1	altezza i +/- 1,2	dia. o +/- 0,3	largh. e +/-1	spessore			luce d +/- 0,5	
								s +/- 1,5	k +/- 1,5	n +/- 1,5		
K-VSGA0100L	1	25	58	51	127	15	73	16	18,5	20,6	32	0,23
K-VSGA0150L	1,5	26	68	58	147	16,7	80	18	21,3	23,9	35	0,34
K-VSGA0200L	2	30	73	67	165	18,4	92	22,5	25,4	29,5	38	0,45
K-VSGA0300L	3	32	79	69	177	22,4	105	24	29	33,3	41	0,8
K-VSGA0500L	5	38	97	82	216	29,5	126	29	36,6	41,4	51	1,75
K-VSGA0700L	7	47	121	95	262	35,8	167	36	46,2	52,5	64	3,29
K-VSGA1100L	11	61	155	111	323	46	192	47,7	57,5	67,0	76	6,1
K-VSGA1500L	15	66	162	114	342	50,8	215	55,5	66	74,5	82	8,2
K-VSGA2200L	22	89	209	141	426	65	263	68,5	76,5	89,0	108	16

<sup>(1)</sup> tonnellate metriche = 1.000 kg

I codici in grassetto sono normalmente a stock.