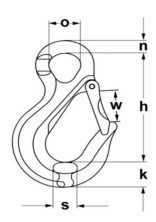
PRODOTTI INDUSTRIALI & NAVALI S.p.A.



Ganci inox ad occhio con sicura grado 5 (P) - art. 3613/I





* Norma di riferimento	Unificazione industriale
* Materiale	Acciaio inox Aisi 316 L (X2CrNiMo18-14-3) - W.N. 1.4435
* Coefficiente di sicurezza	4:1
* Finitura standard	Lucidatura
* Caratteristiche tecniche	Elevata resistenza alla corrosione
* Impieghi	Componente di tiranti di catena o di fune inox per sollevamento o traino di carichi in ambienti corrosivi (ambiente marino, presenza di acidi), dove è richiesto l'uso di materiale inossidabile (settore farmaceutico, alimentare), dove è richiesto l'uso di materiali amagnetici (settore militare); navi passeggeri, yacths
* Avvertenze	Temperatura di esercizio ammessa da -50° a +200° C - consultare la parte tecnica della sezione accessori inox per approfondimenti ed avvertenze
* Note	Con schiacciatura per collegamento con maglie ad omega art. 8060/l

					Dati tec	nici					
codice	portata	per tiranti diametro			dimensioni in mm					peso	
		in fune in cate		ena inox	largh.	luce	altezza	spessore	spessore	spessore	cad.
		inox mm	mm	pollici	o	w	h	S	k	n	ca. kg
AIGOS0006	0,7	6+7+8	6	1/4	23	27	86	15	19	10	0,28
AIGOS0008	1,2	10	7 + 8	9/32 + 5/16	26	27	102	19	23	13	0,56
AIGOS0010	1,6	12	10	3/8	35	28	121	23	29	15	1,02
AIGOS0013	2,7	14 + 16	13	1/2	41	33	155	31	36	19	1,77
* tonnellate metriche di 1.000 kg I codici in grassetto sono normalmente a stock.											