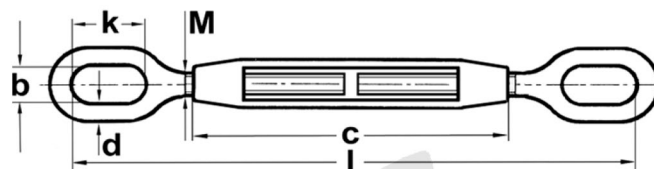
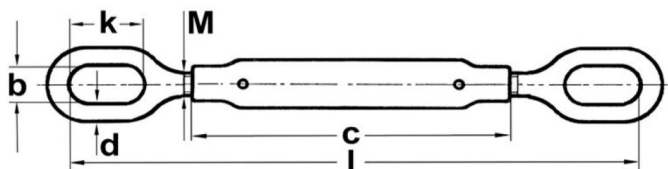
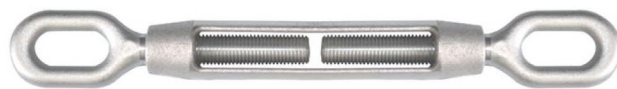


**Tenditori inox tipo UNI a due occhi ovali
a cassa chiusa tipo I B UNI 2020 - art. 2020/I1B
a cassa aperta II B UNI 2020 - art. 2020/I2B**



art. 2020/I1B

art. 2020/I2B

* Norma di riferimento	Unificazione industriale analoga alla norma UNI 2020
* Materiale	Aisi 316 (X5CrNiMo17-12-2 EN 10088) - W.N. 1.440
* Coefficiente di sicurezza	5:1
* Finitura standard	Lucidatura
* Impieghi	Sollevamento, sospensione, fissaggio di carichi in campo industriale e navale quando è richiesta elevata resistenza alla corrosione
* Avvertenze	La portata indicata è valida per tiro lungo l'asse. Temperatura di esercizio ammessa: da -20° a +200° C. Consultare la parte tecnica della sezione tenditori per approfondimenti ed altre avvertenze

Dati tecnici											
codice		filetto M	portata t*	misure in millimetri						cad. ca. kg	
articolo 2020/I1B	articolo 2020/I2B			lunghezza l		lunghezza c	luce b	profond. k	dia. d	articolo 2020/I1B	articolo 2020/I2B
AI2020C10	AI2020A10	10	0,25	250	375	160	16	28	8	0,47	0,37
AI2020C12	AI2020A12	12	0,4	295	425	180	20	35	10	0,78	0,6
AI2020C16	AI2020A16	16	0,63	355	495	200	25	45	13	1,37	1,16
AI2020C20	AI2020A20	20	1	390	540	220	25	45	15	1,97	1,83
AI2020C22	AI2020A22	22	1,6	435	595	240	30	56	19	3	2,87
AI2020C27	AI2020A27	27	2	475	640	260	30	60	19	4	3,7
AI2020C30	AI2020A30	30	2,5	535	705	280	36	70	24	5,76	5,89

* tonn. metriche di 1.000 kg

I codici in grassetto sono normalmente a stock.

Possiamo fornire tenditori inox di qualsiasi tipo e dimensione - caratteristiche a richiesta.