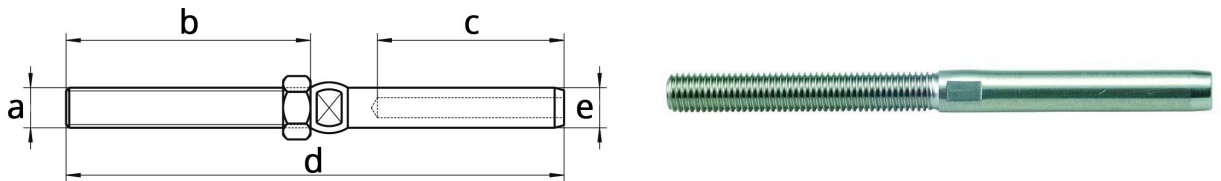




Terminaison filetée / Threaded stud

Description	Terminaison filetée à sertir en acier inoxydable, disponible avec filetage à droite ou filetage à gauche
<i>Description</i>	<i>Stainless steel threaded stud for swaging, available with right-handed threading or left-handed threading</i>
Matière	Acier inoxydable AISI 316
<i>Material</i>	<i>Stainless steel AISI 316</i>



Réf. / Code	Diamètre	Filetage	Charge de rupture	Dimensions				Poids
	<u>Diameter</u> (mm)	<u>Threading</u> (mm)	<u>Breaking load</u> (t)	<u>Dimensions</u> (mm)	<u>Dimensions</u> (mm)	<u>Dimensions</u> (mm)	<u>Dimensions</u> (mm)	<u>Weight</u> (kg)
		a		b	c	d	e	
-	2	5	0.8	42	32	87	5,5	0.014
200 495	3	6	1.25	48	38	100	6,35	0.020
200 498	4	6	1.25	48	45	110	7,5	0.024
200 499	4	8	2.35	57	45	117	7,5	0.030
200 501	5	8	2.35	57	51	123	9	0.040
200 500	5	10	3.5	63	51	130	9	0.045
200 502	6	10	3.5	63	64	145	12,58	0.084
200 503	6	12	5.1	80	64	162	12,58	0.11
200 504	7	12	5.1	80	70	170	14,2	0.13
200 505	7	14	5.9	89	70	180	14,2	0.16
200 506	8	12	5.1	80	83	185	16	0.19
200 507	8	14	5.9	89	83	194	16	0.20
200 508	8	16	8	100	83	203	16	0.23
300 679	10	16	8	100	89	210	17,8	0.35
200 493	10	20	13	120	89	230	17,8	0.35
200 494	12	20	13	120	105	249	20	0.45
-	12	20	13	120	120	265	21,4	0.50
-	14	22	17	140	140	308	25	0.77
-	16	22	17	140	160	333	28	0.98
301 324	16	24	23	170	160	363	28	1.11
-	19	27	25.5	180	200	425	34,5	2.09
-	22	30	31	200	230	480	40,5	3.14
-	2,5	5	0.8	42	32	87	5,5	0.015
-	26	36	4.3	220	280	550	46	4.7

Également disponible en version UNF percée ou UNF non-percée

Also available in accordance with UNF, drilled or non-drilled



Les longueurs des terminaisons peuvent changer en fonction des spécifications techniques

Threaded stud's length may change according to technical specifications

SIMA

88, rue Delbos - 33070 BORDEAUX Cedex - France Tél : (33).05.57.19.07.19 / Fax : (33).05.57.19.07.12

Mail : marine@simafrance.com / industrie@simafrance.com

web : www.simafrance.com