

Tendeur chape chape métrique

Informations du produit



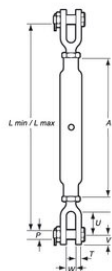
Informations générales :

- Galvanisé
- Equipé de boulons écrous
- Chargement en ligne droite uniquement.
- Charge de rupture = 5 x CMU.

... [En savoir plus](#)

Tendeur chape chape métrique

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Rupture min. T tonne(s)	Dia. filetage mm	Longueur int. corps mm	A mm	øP mm mm	U mm	V mm	W mm	L min. mm	L max. mm	Poids (kg)
11.50420003011A	0,3	1,5	M8	102	127	6	21	9	9	203	305	0,2
11.50420005011A	0,5	2,5	M10	110	160	8	21	9	11	245	355	0,3
11.50420007011A	0,7	3,5	M12	180	230	10	35	13	19	345	525	0,8
11.50420012011A	1,2	6	M16	170	230	12	50	16	21	395	565	1,4
11.50420015011A	1,5	7,5	M20	160	23	16	46	18	21	395	555	2,2
11.50420022011A	2,2	11	M22	226	305	20	60	20	25	476	702	3,5
11.50420032011A	3,2	16	M24	280	360	22	63	24	30	580	860	4,1
11.50420038011A	3,8	19	M27	270	356	22	63	24	31	600	870	4,5
11.50420050011A	5	25	M33	280	385	24	74	30	38	650	930	6,4
11.50420063011A	6,3	31,5	M36	230	385	30	85	30	48	680	910	11
11.50420070011A	7	35	M39	279	407	34	90	32	47	670	949	11
11.5.020085011A	8,5	42,5	M45	240	410	35	120	43	50	780	1 020	19
11.50420100011A	10	55	M48	234	407	43	121	46	51	743	977	22
11.50420126011	12,6	63	M56	340	500	52	122	60	65	862	1 202	39
11.50420160011	16	80	M64	355	540	60	130	65	70	925	1 280	48