



TENDEUR CHAPE / CHAPE

Les tendeurs avec des terminaisons à chape sont utilisés pour des opérations de traction axiale, d'haubanage et de mise en tension des câbles et fils métalliques.

Non adaptés pour des opérations de levage, les tendeurs ne doivent jamais être sollicités en flexion.



REF : 44 100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** Ø6mm à Ø30mm
- **Matière :** Acier
- **Finition :** Zingage blanc
- **Certificat :** Conformité CE

Filetage	CR kg	Dimensions						Poids
		C mm	D	P mm	L mm	L1 mm	L2 mm	kg
M6	920	7	M6	16	80	160	220	0,11
M8	1 200	10,5	M8	26	105	268	350	0,25
M10	1 880	10,5	M8	26	125	268	365	0,34
M12	2 760	14	M10	33	140	314	420	0,64
M14	3 760	18	M12	38	170	372	502	1,01
M16	5 160	18	M14	37	190	372	517	1,33
M18	6 640	22	M16	42	205	406	560	1,81
M20	8 520	22	M16	42	220	406	570	2,16
M22	10 520	23,5	M18	47	240	466	645	3,13
M24	12 240	23,5	M20	46	260	466	658	3,97
M27	16 000	28	M24	50	300	550	746	6,79
M30	19 440	42	M27	65	310	620	816	10,16

