



# TENDEUR CHAPE / CHAPE

## DESCRIPTIF

Matière : Acier C15 estampé, boulon classe 8.8  
 Finition : Zingué blanc  
 Marquage : Diamètre, CE



## INFORMATIONS

- Coefficient de sécurité : 4 fois la CMU
- Existe aussi en inox



Délais 24/48h  
- EXPRESS -



CERTIFICAT DE  
CONFORMITÉ

**CAP** LEVAGE



RÉFÉRENCE	FILETAGE	CMU	C	D	P	L	L1	L2	POIDS
		kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TCH106	M6	230	7	M6	16	80	160	220	0.11
TCH108	M8	300	10.5	M8	26	105	268	350	0.25
TCH110	M10	470	10,5	M8	26	125	268	365	0.34
TCH112	M12	690	14	M10	33	140	314	420	0.64
TCH114	M14	940	18	M12	38	170	372	502	1.01
TCH116	M16	1290	18	M14	37	190	372	517	1.33
TCH118	M18	1660	22	M16	42	205	406	560	1.81
TCH120	M20	2130	22	M16	42	220	406	570	2.16
TCH122	M22	2630	23.5	M18	47	240	466	645	3.13
TCH124	M24	3060	23.5	M20	46	260	466	658	3.97
TCH127	M27	4000	28	M24	50	300	550	746	6.79