



SERRE CÂBLE CE

Les serre-câbles CE sont des éléments de quincaillerie à utiliser en association avec des câbles. Ce type de serre-câbles dispose d'un marquage CE sur l'étrier. Une fois l'embase assise sur le brin vif et l'étrier sur le brin mort, les écrous doivent être serrés à l'aide d'une clé dynamométrique. Il convient de consulter les tableaux techniques pour connaître le nombre, l'espacement et le couple de serrage des écrous en fonction du câble utilisé. Les câbles équipés de serre-câbles voient leur Charge de Rupture Minimale réduite de 20%.

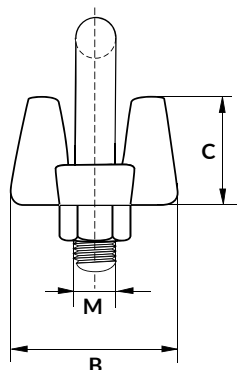
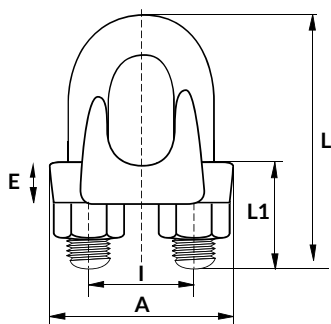


REF : 30550



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité :** Ø3mm à Ø50mm
- **Matière :** Acier et semelle forgés
- **Finition :** Zingage
- **Certificat :** Conformité CE
- **Remarques :**
Modèle CE (sauf Ø3mm)



Diamètre câble	A	B	C	E	I	L	L1	M	Diamètre clé	Couple serrage	Poids
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Nm	kg
3-4	21	12	9	5	9	20	12	M4	7	1,25	0,014
5	25	18	9	5	11	25	14	M5	8	2,46	0,024
6	30	19	10	6	15	33	19	M6	10	4,24	0,039
8	33	20	10,5	6	16	35	22	M6	10	4,24	0,044
10	38	22	11	6	19	43	22	M8	13	10,20	0,075
12	43	25	13	6	23	55	30	M10	17	20,71	0,127
14	46	27	17	7,5	25	55	30	M10	17	20,71	0,155
16	53	31	18	8	28	63	32	M10	17	20,71	0,195
18	59	33	20	8	30	78	38	M12	19	34,43	0,275
20	60	34	22	9	33	78	38	M12	19	34,43	0,308
22	64	34	23	9,5	37	80	42	M12	19	34,43	0,332
24-25	70	40	24	10	40	88	46	M12	19	34,43	0,406
28	80	43	30	12	42	97	50	M14	22	54,77	1,04
32	92	45	34	14	49	115	60	M16	24	85,14	0,85
36-38	95	51	39	16	57	130	70	M16	24	85,14	1,04
45	115	58	46	16	70	158	83	M16	24	85,14	1,50
50	115	59	46	16	70	158	83	M16	24	85,14	1,52