

Les diamètres et les poids linéaires des armatures d'acier HA pour béton armé:

Ø (mm)	Section (cm ²)	Poids linéaire (kg/ml)	Disponible sous les formes : B - Barres; C - Couronnes; TS - Treillis soudés;
4	0,126	0,099	C /TS
4,5	0,159	0,125	C /TS
5	0,196	0,154	C /TS
5,5	0,238	0,187	C /TS
6	0,283	0,222	B/C /TS
6,5	0,332	0,26	C /TS
7	0,385	0,302	C /TS
7,5	0,442	0,347	C /TS
8	0,500	0,395	B/C /TS
8,5	0,567	0,445	C /TS
9	0,636	0,499	C /TS
9,5	0,709	0,556	C /TS
10	0,790	0,617	B/C /TS
12	1,130	0,888	B/C /TS
14	1,540	1,208	B/C /TS
16	2,010	1,578	B/C /TS
20	3,140	2,466	B/C /TS
25	4,910	3,854	B/C /TS
32	8,040	6,313	B/C /TS
40	12,570	9,865	B/C /TS
50	19,630	15,413	B/C /TS