

Os Arames Recozidos Belgo são produzidos com aço de baixo teor de carbono. Por isso, são muito maleáveis e fáceis de usar em aplicações que exigem dobras e/ou torções. São largamente utilizados na construção civil, principalmente para fixar armaduras de concreto armado em obras de qualquer porte e, ainda, utilizados na amarração de peças industriais. Os Arames Recozidos são produzidos nas bitolas de 1,24 até 6,04 mm. Os principais acondicionamentos mais consumidos pelo mercado são os rolos com pesos-padrão* de 0,5 kg (Belgo Prático), 1 kg e 40 kg.



* A Belgo garante os pesos-padrão mínimos para cada rolo, conforme consta no Peso Líquido da etiqueta de cada produto.

	BWG	Bitola	Massa Nominal	Acondicionamento
		mm	kg/m	rolos (kg)
Belgo Prático	18	1,24	0,009*	0,500
	16	1,65	0,017	0,500
Belgo Fácil	18	1,24	0,009	1
Belgo Trançadinho	18	1,24	0,009*	1
Arames Recozidos	18	1,24	0,009	40
	16	1,65	0,017	70 e 180
	14	2,11	0,027	70 e 180
	12	2,77	0,047	70 e 180
	10	3,40	0,071	70 e 180
	8	4,18	0,108	70 e 180
	4	6,04	0,226	70 e 180

Os arames produzidos pela Belgo atendem às exigências da Norma ABNT NBR 5589.

* Massa nominal refere-se a um único fio.