



RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60B	5	125	189
50A	10	20	13
50A	12,5	87	84
50A	16	767	1210
50A	20	196	484
Peso Total	60B =	189 kg	
Peso Total	50A =	1789 kg	

Diagrama de uma barra de ferro com dimensões e repetições:

- L** - Comprimento do trecho do ferro, em cm, correspondente à dimensão externa
- a** - Repetições do ferro
- b** - Quantidade de ferros
- P** - Número de identificação do ferro (posição)
- Bitola** - Bitola do ferro em mm
- c/** - Espaçamento entre ferros, em cm
- Lacab** - Comprimento total do ferro acabado, em cm