

Denominação	Liga ASTM/UNS	Formato	Têmpera	Limite de Resistência à Tração (kgf/mm²)	Limite de Escoamento (kgf/mm²)	Alongamento Mínimo "50,80 mm" (%)	Dureza Brinell (HB)
Bronze TM-23	-	Tarugos, buchas	-	28	16	23	75
Bronze TM-620	-	Tarugos, buchas	-	36	17	32	92
Bronze Fosforoso	C51000	Bobinas, chapas, tiras	Duro Extra Duro	58 67	53 56	10 6	150 164
Bronze Fosforoso	C51100	Bobinas, chapas, tiras	Duro Extra Duro	56 65	52 -	7 4	142 156
Bronze Fosforoso	C52100	Bobinas, chapas, tiras	Duro Extra Duro	65 73	51 56	10 4	166 172
Bronze SAE CA-624	C62400	Buchas, tarugos barras retangulares	-	56	32	7	164
Bronze SAE CA-630	C63000	Buchas, tarugos barras retangulares	-	63	32	6	228
Bronze SAE 40	C83600	Buchas, tarugos barras retangulares	-	21	10	20	70
Bronze SAE 430-A	C86200	Buchas, tarugos barras retangulares	-	63	31	18	150
Bronze SAE 430-B	C86300	Buchas, tarugos barras retangulares	-	77	42	12	200
Bronze SAE 43	C86500	Buchas, tarugos barras retangulares	-	45	17	20	98
Bronze SAE 620	C90300	Buchas, tarugos barras retangulares	-	28	13	20	70
Bronze SAE 62	C90500	Buchas, tarugos barras retangulares	-	28	13	20	90
Bronze SAE 65	C90700	Buchas, tarugos barras retangulares	-	25	13	10	95
Bronze Bz 12	C90800	Buchas, tarugos barras retangulares	-	32	17	15	100
Bronze Bz 14	C91000	Buchas, tarugos barras retangulares	-	25	17	5	110
Bronze SAE 622	C92200	Buchas, tarugos barras retangulares	-	23	10	24	65
Bronze SAE 660	C93200	Buchas, tarugos barras retangulares	-	21	10	12	75
Bronze SAE 66	C93500	Buchas, tarugos barras retangulares	-	19	8	15	60
Bronze SAE 64	C93700	Buchas, tarugos barras retangulares	-	21	8	15	82
Bronze SAE 67	C93800	Buchas, tarugos barras retangulares	-	18	9	12	50
Bronze SAE 68-A	C95200	Buchas, tarugos barras retangulares	-	46	18	20	120
Bronze SAE 68-B	C95300	Buchas, tarugos barras retangulares	-	46	18	20	130
Bronze SAE CA-954	C95400	Buchas, tarugos barras retangulares	-	53	21	12	165
Bronze SAE CA-955	C95500	Buchas, tarugos barras retangulares	-	63	28	6	190