

Steel grade	+C		+LC		+SR			+A		+N		
	R _m min N/mm ²	A(%)	R _m min N/mm ²	A	R _{eh} min N/mm ²	R _{eh} min N/mm ²	A	R _m min N/mm ²	A	R _{eh} min N/mm ²	R _m N/mm ²	A
E195	420	6	370	10	260	370	18	290	28	195	300÷440	28
E235	490	6	440	10	325	440	14	315	25	235	340÷480	25
E275	560	5	510	8	375	510	12	390	21	275	410÷550	21
E355	640	4	590	6	435	590	10	450	22	355	490÷630	22
25CrMo4	830	5	780	8	740	800	13	330	23	380	510÷660	23
26MnB5	780	7	720	9	650	750	15	310	25	360	550÷680	25
28Mn6	800	6	740	8	700	800	13	330	24	380	580÷690	24
34MnB5	820	6	770	8	710	820	12	350	23	400	610÷730	23