Kurzname <sup>1)</sup>	$\sigma_B^{1)} \ [{ m N/mm^2}]$	$\sigma_{\mathcal{S}}^{1)}$ [N / mm $^2$ ]	$\sigma_{zdW}^{2)} \ [{ m N/mm^2}]$	$\sigma_{bW}^{2)}$ [N / mm <sup>2</sup> ]	$ au_{tW}^{2)} \  ag{N/mm}^2]$
31CrMo12	1000	800	400	500	300
31CrMoV9	1000	800	400	500	300
15CrMoV59	900	750	360	450	270
34CrAlMo5	800	600	320	400	240
34CrAlNi7	850	650	340	425	255