

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- коэффициент безопасности: 4
- термическая обработка: закалка
- код отслеживания


ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

- химический анализ
- металлографический анализ
- испытания на разрыв
- испытания на усталость (20,000 циклов)
- прочностное испытание с достижением расчётной нагрузки (100% из партии)

ИМЕЮЩИЕСЯ СЕРТИФИКАТЫ

- Технические условия на изделие
- Протокол испытания UNI EN10204 тип 2.2
- Протокол испытания UNI EN10204 тип 3.1
- Декларация соответствия нормам ЕС



		art.				WLL kg	
*	080439208	8043-K M8	M8	1,25	20	600	1
*	080439210	8043-K M10	M10	1,50	25	800	1
*	080439212	8043-K M12	M12	1,75	30	1300	1