

CE

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- коэффициент безопасности: 5
- термическая обработка: закалка
- код отслеживания

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

- химический анализ, металлографический анализ
- прочностное испытание с достижением расчётной нагрузки (WLL x 2.5)
- испытания на разрыв

ИМЕЮЩИЕСЯ СЕРТИФИКАТЫ

- Технические условия на изделие
- Протокол испытания UNI EN10204 тип 2.2
- Свидетельство о проведении технического осмотра UNI EN10204 тип 3.1
- Декларация соответствия нормам ЕС



| art. | WLL kg | C mm | F mm |
|-----------|-----------|---------|---------|
| 080620013 | 1500 | 19 | 10-13 |
| 080620016 | 2000 | 21 | 16 |
| 080620018 | 3000 | 26 | 18 |