

УДК 621.436: 539.3: 621.74

Альо́хін В.І. Дослідження впливу розмірів ливарних дефектів на напружено-деформований стан поршня /

В.І. Альохін, О.В. Білогуб, О.В. Акімов // Двигуни внутрішнього згоряння. – 2011. – №2. – С. 99-103.

У даній публікації, присвяченій проблемі забезпечення надійної роботи і технічної досконалості литих деталей поршнів для двигунів з примусовим запалюванням, розглядається дослідження впливу розмірів ливарних дефектів на величину полів напружень з використанням методу гребневого аналізу математичних моделей. Табл. 4. Іл. 3. Бібліогр. 4 назв.