

ការអនុវត្តន៍ល្អ

ការថែទាំម៉ាស៊ីនដេរ

ការថែទាំម៉ាស៊ីនបានត្រឹមត្រូវ គឺជាការវិនិយោគក្នុងផលិតភាព ។ ការថែទាំម៉ាស៊ីនបានត្រឹមត្រូវ ធ្វើអោយកាន់តែមានការជឿទុកចិត្ត កាន់តែមានសុវត្ថិភាព និងធានាការប្រើប្រាស់បានយូរអង្វែង ។ ការថែទាំម៉ាស៊ីនជាមូលដ្ឋាននឹងមិនចំណាយថវិកាច្រើន ហើយកម្មករក៏អាចធ្វើការងារនេះបានដោយខ្លួនឯង ។ ត្រូវបង្រៀនជំនាញមូលដ្ឋានដល់កម្មករ ពីរបៀបថែទាំម៉ាស៊ីន ដូចជា របៀប សំអាតម៉ាស៊ីន ការស៊ីវើរឬបំប្លែង ការផ្លាស់ប្តូរមូលបាក់ ការផ្លាស់ប្តូរបុរសំប៉ាត និងការសំអាតតំរង់ចូលិ ។

ការអនុវត្តន៍ល្អសំរាប់ការថែទាំម៉ាស៊ីនដេរ

ត្រូវសំអាតម៉ាស៊ីនជាប្រចាំ ដើម្បីកាត់បន្ថយហានិភ័យនៃចូលិ ដែលធ្វើអោយខូចម៉ាស៊ីន ។ ការបោសសំអាតដោយប្រើម៉ាស៊ីនបូមចូលិ ត្រូវបានលើកទឹកចិត្ត ដោយម៉ាស៊ីននេះអាចសំអាតចូលិបានស្អាតល្អ (រូបភាពទី១) ។

ត្រូវសំអាត ឬដោះដូរតំរង់ចូលិម៉ាស៊ីនដេរជាប្រចាំ (រូបភាពទី២) ។

ត្រូវគ្របម៉ាស៊ីនដេរ នៅពេលសំរាកអាហារថ្ងៃត្រង់ និងនៅពេលកម្មករមិនប្រើប្រាស់វា (រូបភាពទី៣) ។

ត្រូវបិទពន្លឺមានស្លឹកការថែទាំ និងកាលវិភាគនៃការថែទាំជាប់ទៅនឹងម៉ាស៊ីននីមួយៗ ។



រូបភាពទី១



រូបភាពទី២



រូបភាពទី៣

- អត្ថប្រយោជន៍:**
- ✓ កាត់បន្ថយចំណាយលើការថែទាំម៉ាស៊ីន
 - ✓ កាត់បន្ថយហានិភ័យនៃការខូចម៉ាស៊ីន
 - ✓ បង្កើនផលិតភាព
 - ✓ ធ្វើអោយបរិយាកាសនៅកន្លែងការងារកាន់តែមានសុវត្ថិភាព

- តាមរបៀបណា:**
- ✓ ត្រូវទិញម៉ាស៊ីនបូមចូលិ-ការវិនិយោគបច្ចុប្បន្ននឹងសន្សំសំចៃថវិកាក្នុងការថែទាំម៉ាស៊ីននាពេលអនាគត
 - ✓ ត្រូវប្រើប្រាស់ក្រណាត់សល់ សំរាប់គ្របម៉ាស៊ីននៅពេលមិនប្រើប្រាស់វា
 - ✓ រៀបចំកាលវិភាគសំរាប់ថែទាំម៉ាស៊ីនជាប្រចាំ

- តំលៃ:**
- \$ តំលៃទាប
 - \$\$ តំលៃមធ្យម
 - \$\$\$ តំលៃខ្ពស់

