

ការអនុវត្តន៍ល្អ

សុវត្ថិភាពម៉ាស៊ីន៖ រៀនសូត្រសុវត្ថិភាព

ម៉ាស៊ីននៅក្នុងរោងចក្រកាត់ដេរចាំបាច់ត្រូវមានរបាំងសុវត្ថិភាព ដើម្បីការពារកម្មករមិនអោយមានការរងរបួសធ្ងន់ធ្ងរ ។ ជាពិសេសធានាថា រៀនសូត្រសុវត្ថិភាព និងរបាំងការពារមូល និងរបាំងការពារខ្សែពាន ត្រូវបានតំឡើងនៅតាមម៉ាស៊ីនដេរ ។

ការអនុវត្តន៍ល្អសម្រាប់ការបាត់របាំងម៉ាស៊ីន

ធានាថា របាំងសុវត្ថិភាពដែលសមស្រប ត្រូវបានបំពាក់នៅតាមម៉ាស៊ីនទាំងអស់ (រូបភាពទី១ និងទី២) ។

បំពាក់របាំងការពារ តាមម៉ាស៊ីនទាំងឡាយណា ដែលពុំមានរបាំងការពារ ។

រៀនសូត្រសុវត្ថិភាពមូល ត្រូវតែរក្សាអោយបានល្អ និងដាក់វិញអោយបានទៀងទាត់ ដើម្បីរារាំងកម្មករកុំអោយយកចេញ (រូបភាពទី៣) ។

ផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលអោយបានទៀងទាត់ដល់កម្មករ ស្តីពីការប្រើប្រាស់ម៉ាស៊ីន និងការអនុវត្តន៍ដែលមានសុវត្ថិភាពល្អ ។

ធានាថាកម្មករយល់ដឹងថាម៉ាស៊ីនដែលគ្មានរបាំងការពារ អាចបង្កគ្រោះថ្នាក់របៀបណា ។



រូបភាពទី១



រូបភាពទី២



រូបភាពទី៣

- អត្ថប្រយោជន៍៖**
- ✓ កាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ និងចំណាយធានារ៉ាប់រងដែលពាក់ព័ន្ធ
 - ✓ បង្កើនផលិតភាព ព្រោះគ្រោះថ្នាក់កាន់តែតិច មានន័យថា រយៈពេលផលិតកម្មដែលខាតបង់ក៏កាន់តែតិចដែរ
 - ✓ លើកកម្ពស់ចំណេះដឹងសុវត្ថិភាពកន្លែងធ្វើការ
 - ✓ អាចលើកកម្ពស់ការពេញចិត្តនឹងការងារ និងការបំពេញការងារនៅកន្លែងធ្វើការ

- តាមរបៀបណា៖**
- ✓ បុគ្គលិករោងជាងប្រើប្រាស់សន្លឹកលេខាបៈ ធាតុ (ឬសន្លឹកផ្លាស្ទិករឹង) ដើម្បីបង្កើតរបាំងសុវត្ថិភាព
 - ✓ អនុវត្តកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលជាប្រចាំស្តីពីសុវត្ថិភាពអោយដល់កម្មករទាំងអស់

តម្លៃ៖

\$

\$ តិចតួច

\$\$ តិចតួចមធ្យម

\$\$\$ តិចតួចខ្ពស់

