

2. ເອົາເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກໃສ່ກ່ອນ ຄາງ ໂດຍເອົາບ່ອນ ປັງລຳຫຼັບຄັງ (ປາຍນອຍ) ຂຶ້ນ. ດຶງສາຍຫັດ ຂາງເທິງຂຶ້ນໃສ່ຂາງເທິງເບື້ອງຫຼັງຂອງຫົວ.



3. ດຶງສາຍຫັດຂ້າງລຸ່ມທີ່ສັ້ນກວ່າ ຜ່ານຫົວ, ກ້ອງຫູ, ອອມຄໍ. ແປງໃຫ້ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ພໍດີຢູ່ສບາຍ.



4. ຫາຄັງທີ່ຜູ້ໃຊ້ເຂົ້າໄປບ່ອນທີ່ເປີະເປື້ອນ ເຄື່ອງກັນຮົ່ວ ຕອງໄດ້ມີການກວດກາວາມັນພໍດີກອນ. ປົກຂາງໜ້າ ຂອງເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກໂດຍງວມດວຍມືທັງສອງ. ຫັນໃຈເຂົ້າໂວງ. ຄວາມດັນລົບຄວນມີຢ່າງໃນຂອງ ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ. ຖ້າມີອາກາດຮົ່ວຊຶມເຂົ້າແຄມ ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ, ປັບສາຍຫັດ ໂດຍດຶງຄືນຫຼັງ ຢ່າງຂາງ ແລະ/ຫຼືປັບເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກໃໝ່. ລົມຄືນຈົນກວ່າເຄື່ອງກັນນັ້ນຖືກຕອງ, ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນ ໃຫ້ໄປຫານາຍຂອງທ່ານ. ການເຂົ້າໄປໃນເຂດທີ່ ເປີະເປື້ອນດວຍການໃສ່ເຄື່ອງກັນທີ່ບໍ່ພໍດີ ອາດເປັນ ສາເຫດໃນການເຈັບປ່ວຍ ຫຼືເຖິງແກ່ຄວາມຕາຍໄດ້.

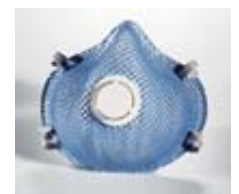


ປະກາດທີ່ສໍາຄັນ ຂອງນະໂຍບາຍ ຂອງໂຮງງານ!

ພັນກຽມຄົນໃດທີ່ເອົາອອກ ຫຼື ດຶງອອກ ສາຍຫັດ ຢຶດອອກ ຂ້າງເທິງຫຼືລຸ່ມ ທີ່ມີຄວາມຍາວທັມມະດາ ຂອງຜູ້ຜິດ ຫຼືຮູບແບບອື່ນ ຫຼື ດັດແປງ, ປ່ຽນແປງ ຫຼືທໍາລາຍເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ຈະຖືວ່າ ເປັນການລະເມີດນະໂຍບາຍຂອງບໍລິສັດ ທີ່ອອກ ແບບທີ່ສໍາຄັນ ເພື່ອຊ່ວຍປ້ອງກັນໃນການຫາຍໃຈ ເອົາແນວບໍ່ດີ. ອັນນີ້ຈະເປັນເຫດມີການໃຊ້ຮະບຽບ ວິນັຍ ພາຍໃນນະໂຍບາຍທີ່ອະນຸມັດວາງໄວ້ໃນປຶ້ມ ຄູ່ມືຂອງບໍລິສັດ Southwest Metal Finishing. ນອກຈາກນີ້, ການປະຕິເສດທີ່ຈະໃສ່ ແລະ ຮັກສາ ຕາມທີ່ໄດ້ຝຶກແອບ ແມ່ນຖືວ່າລະເມີດນະໂຍບາຍ ຂອງບໍລິສັດ.



ການໃຊ້ເຄື່ອງ ປົກຄັງ-ປາກ ປ້ອງກັນ ການຫາຍໃຈເອົາຂີ້ຝຸ່ນ & ອາຍເປັນນໍ້າ



ການຝຶກຫັດພິເສດ ແລະ ການທົດລອງ ແມ່ນຈຳເປັນຕ້ອງເຮັດ ກ່ອນໜ້າຈະໃສ່ ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກໃດໆ.

ວຽກງານທີ່ບໍ່ອິສັດ Southwest Metal Finishing ຈຳເປັນຕ້ອງ ໄດ້ໃຊ້ເຄື່ອງປົກ ດັງ-ປາກປ້ອງກັນຂີ້ຝຸ່ນ ແລະອາຍນ້ຳ!

- ການຂັດຖູ (Polishing)
- ການພັດໃຫ້ກຽງ (Buffing)
- ການພັດແບບອັດໂມເມັດ (Autobuff)
- ຜັດວຽກເຄື່ອງ Robot
- ຜັກວດກາ (ພາຍໃນຫ້ອງພັດເທົ່ານັ້ນ)

ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ແມ່ນວິທີການທີ່ໃຊ້ການໃນການ ປ້ອງກັນສິ່ງທີ່ໝາຍບອກເປັນອັນຕະຣາຍໄດ້ ເມື່ອເລືອກ ແລະໃສ່ໃຫ້ຖືກຕ້ອງ.

ການຫາຍໃຈເອົາສິ່ງເປັນອັນຕະຣາຍ ຮວມມີ

- ຂີ້ຝຸ່ນນ້ອຍໆ
- ອາຍເປັນນ້ຳ

ພະຍາຍາມຈົ່ງໃຊ້ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ, ເຖິງແມ່ນວ່າ ອັນຕະຣາຍບໍ່ກາຍຂອບເຂດມາຕະຖານກຳໜົດໄວ້ໂດຍ OSHA, ເພື່ອໃຫ້ຮະດັບການຢູ່ສປາຍຂັ້ນຕົ້ມ ແລະ ຊ່ວຍປ້ອງກັນພັນກ້າງານ.

ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ຖ້າຫາກໃຊ້ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ບໍ່ຖືກຕ້ອງ ຫຼືບໍ່ຮັກສາໃຫ້ສອບ, ເຄື່ອງປົກຄັງເອງ ສາມາດເປັນອັນຕະຣາຍຕໍ່ພັນກ້າງານ.

ທ່ານຄວນເຮັດສິ່ງຕໍ່ລົງໄປນີ້:

1. ອ່ານແລະເອົາໃຈໃສ່ຂໍ້ແນະນຳທາງຢ່າງຂອງໂຮງງານ ຜິດ ກ່ຽວກັບວິທີໃຊ້, ການຮັກສາ, ທຳຄວາມສອບ ແລະ ຮັກສາ, ແລະຄຳຕັກເຕືອນກ່ຽວກັບກຳນົດຂອງ ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ.

2. ເລືອກເອົາເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ທີ່ອອກອະນຸມັດໃຫ້ໃຊ້ ເພື່ອປ້ອງກັນສິ່ງເປັນອັນຕະຣາຍເປັນຫວ່າງ. NIOSH, ສະຖາບັນຮັກສາຄວາມປອດພິພິດແຫ່ງຊາດ ກ່ຽວກັບ ວຽກງານ ແລະ ກົມອະນາມັຍຂອງກະຊວງສາທາ ຣະນະສະຫະລັດ, ອະນຸມັດໃຫ້ໃຊ້ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ. ແຜ່ນປ້າຍທີ່ຂຶ້ນມາກ່ອນອະນຸມັດຕ້ອງໃຫ້ເຫັນຢ່າງເຄື່ອງ ປົກຄັງ-ປາກ ທີ່ກັບໃສ່ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ. ມັນຈະບອກ ທ່ານວ່າ ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກນັ້ນໃຊ້ສຳຫຼັບຫຼັງ ແລະ ມັນຈະປ້ອງກັນທ່ານຫຼາຍປານໃດ.

3. ຫ້າມໃຊ້ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກຂອງທ່ານໄປບ່ອນທີ່ມີສິ່ງ ບໍ່ສະອາດ ແຕ່ວ່າເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກຂອງທ່ານບໍ່ໄດ້ອອກ ແບບມາໃຊ້ເພື່ອປ້ອງກັນ. ຍົກຕົວຢ່າງ, ເຄື່ອງປົກຄັງ- ປາກທີ່ເຮັດເພື່ອປ້ອງກັນກັ່ນຕອງຂີ້ຝຸ່ນນ້ອຍໆ ຈະບໍ່ປ້ອງ ກັນອາຍແກສ, ອາຍນ້ຳ, ຫຼືກິ່ນ ຫຼື ຄວັນຂອງສິ່ງ ນ້ອຍໆ.

ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ປະເພດຕ່າງໆ

ເຄື່ອງຕອງ - ກັ່ນຕອງອາກາດ - ບໍ່ເອົາໃຫ້ອາຍ ອອກຊິເຢັ້ມ

ໃຫ້ອາກາດ - ຈາກກະຖັງ, ເຄື່ອງຖັງດັນລົມ ຫຼື ແນວເປົ່າລົມ

ທ່ານຕ້ອງໄດ້ກະຕຽມມີຄວາມຮະມັດຮະວັງບາງຢ່າງ ເພື່ອແນ່ໃຈວ່າ ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກນັ້ນບໍ່ມີອັນຕະຣາຍ.

ກະຕຽມມີຄວາມຮະມັດຮະວັງ

ໃຊ້ປະເພດ ແລະ ລຸ້ນທີ່ທ່ານໄດ້ຝຶກຫັດໃຫ້ໃຊ້ເທົ່ານັ້ນ

ເຂົ້າໃຈຕາຕະຣາງການປ່ຽນເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ

ໃຫ້ກວດກາວ່າໃສ່ຖືກຄັກແນ່ ກ່ອນເຂົ້າໄປບ່ອນທຳງານ

ອອກບໍຣິເວນມື້ນັ້ນທັນທີ ຖ້າມີບັນຫາໃນການຫາຍໃຈ

ອະນາໄມ ແລະ ຂ້າພຍາດ ຫຼັງຈາກໃຊ້ ຫຼື ຕອນຢຸດ ພັກຜ່ອນ ຖ້າຕອງການ

ກວດກາເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ກ່ອນຈະໃຊ້

- ສາຍຫັດບໍ່ຫັກຂາດ
- ບໍ່ຫຼົມຫຼືຍານ
- ແຜ່ນອັດບໍ່ຫຼັງ ຫຼື ຕັດຂາດ
- ແຜ່ນກັ່ນທັງໝົດຍັງໃຊ້ການໄດ້
- ເຄື່ອງຕອງອາກາດຖືກຕ້ອງຕໍ່ສິ່ງອັນຕະຣາຍບໍ່?

ວິທີໃຊ້ເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກ ທີ່ໃຊ້ແລ້ວຖິ້ມ

1. ຈັບເຄື່ອງປົກຄັງ-ປາກຢ່າງມີໂດຍເອົາບ່ອນ ປັງສຳຫຼັບດັງ (ປາຍນ້ອຍ) ໃສ່ຕົວມື, ເພື່ອໃຫ້ສາຍຫັດຫົວຢ່ອນລົງມື.

