

# 9 sposobów na zapobieganie obrażeniom podczas odmuchu sprężonym powietrzem



1. Nigdy nie kierować węża ani pistoletu powietrznego na nikogo, albo dla zabawy, albo dla zdmuchnięcia brudu z ubrania lub ciała.



2. Zawsze używaj środków ochrony osobistej, takich jak gogle, podczas czyszczenia sprężonym powietrzem.



3. Używać bezpiecznych pistoletów z dyszą, która spełnia wymagania OSHA. Umieść ekran ochronny wokół miejsca pracy lub uważnie obserwuj, aby nikogo nie było w pobliżu.

4. Regularnie sprawdzaj węże powietrzne pod kątem uszkodzeń lub wycieków. Natychmiast usuń przeciekający wąż. Wąż, który pęka pod ciśnieniem, poluzuje się i będzie falował w sposób całkowicie niekontrolowany.

5. Odłącz dopływ sprężonego powietrza przed odłączeniem węża od układu sprężonego powietrza. Odetnij sprężone powietrze na najbliższym zaworze odcinającym i spuść pozostałe powietrze z układu.

6. Sprawdź złącza i zaciski węża, aby wszystko było dobrze zamocowane. Unikaj śrubokrętów podczas dokręcania; użyj klucza lub po prostu dłoni. Przytrzymaj wąż i pistolet powietrzny, gdy ponownie włączy się sprężone powietrze.



7. Nigdy nie zatrzymuj przepływu powietrza przez zginanie węża - zawsze używaj zaworu odcinającego. Zawsze ostrożnie otwieraj zawór, aby wykryć wadliwe połączenia.

8. Unikaj umieszczania węży na podłodze, gdzie ktoś może się o nie potknąć, lub gdzie mogą zostać uszkodzone przez pojazdy, drzwi lub narzędzia. Jeśli to możliwe, pociągnij przewody powietrzne i węże na wysokości sufitu.



9. Pamiętaj, aby zawsze traktować sprężone powietrze i powiązane komponenty jako profesjonalne narzędzia

– coś, co ułatwia pracę, ale tylko wtedy, gdy jest obsługiwane właściwie i bezpiecznie.