

Podstawowe zasady bezpiecznego użytkowania zacisków, imadeł i statywów rzeźbiarskich zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia w Sprawie Ogólnego Bezpieczeństwa Produktów (GPSR)

Zaciski stolarskie, imadła i statywy rzeźbiarskie to narzędzia przeznaczone do stabilnego unieruchamiania materiału podczas obróbki. Mogą stwarzać ryzyko urazów – szczególnie w przypadku nieprawidłowego mocowania, nadmiernej siły docisku, niewłaściwej eksploatacji lub uszkodzenia elementów roboczych. Dlatego zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR), przedstawiamy podstawowe zasady bezpiecznego użytkowania tego typu narzędzi.

1. Zanim rozpoczniesz pracę, dokładnie obejrzyj narzędzie – sprawdź, czy mechanizmy działają płynnie, a elementy nie są pęknięte, skorodowane ani odkształcone. Upewnij się, że gwinty, szczęki i śruby są w pełni sprawne, a statyw rzeźbiarski ma stabilną podstawę i pewną blokadę.
2. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Narzędzia nie powinny być modyfikowane, ani wykorzystywane do zadań, do których nie zostały zaprojektowane.
3. Materiał zawsze mocuj centralnie i równomiernie, dbając, aby powierzchnie szczęk były czyste, a zacisk dokręcany był stopniowo i bez szarpnięć.
4. Nie umieszczaj dłoni między ruchomymi elementami w trakcie dokręcania i nie wymuszaj zmiany pozycji materiału bez wcześniejszego poluzowania docisku.
5. Statyw rzeźbiarski blokuj w wybranej pozycji przed rozpoczęciem pracy np. dłutem czy nożem.
6. Zachowuj pełną koncentrację oraz sprawność psychofizyczną – unikaj pracy w stanie zmęczenia lub pod wpływem alkoholu.
7. Dla bezpieczeństwa stosuj środki ochrony osobistej:
 - a. rękawice chroniące przed przyciśnięciem dłoni
 - b. okulary ochronne i maskę podczas obróbki materiałów pyłących.
8. Zadbaj o stanowisko pracy – powinno być stabilne, równe i dobrze oświetlone, a blat wolny od przypadkowych przedmiotów.
9. Po zakończeniu pracy poluzuj mechanizmy dociskowe, aby uniknąć ich stałego przeciążenia.
10. Narzędzia przechowuj w suchym miejscu, zabezpieczone przed korozją i przypadkowym przewróceniem. Cięższe imadła/zaciski umieszczaj nisko, aby nie spadły podczas sięgania po inne rzeczy.
11. Nigdy nie próbuj łąpać spadających zacisków, imadeł czy statywów – ich masa może spowodować poważny uraz dłoni.
12. Regularnie czyść gwinty i prowadnice z pyłu, a w razie potrzeby nasmaruj je. Uszkodzone elementy natychmiast wycofaj z użytkowania.
13. Osoby niepełnoletnie mogą korzystać z narzędzi wyłącznie po odpowiednim przeszkoleniu i pod stałym nadzorem osoby dorosłej.
14. Na wypadek skaleczenia warto mieć w pobliżu apteczkę oraz znać numery alarmowe i procedury udzielania pierwszej pomocy.

15. Produkt podczas prawidłowego użytkowania może stwarzać następujące typowe ryzyka:

- a. urazy dłoni wynikające z przyciśnięcia podczas dokręcania,
- b. upadek materiału lub narzędzia przy niewłaściwym zamocowaniu,
- c. niestabilność stanowiska pracy prowadzącą do utraty kontroli nad narzędziem roboczym,
- d. przeciążenie elementów zacisku i nagłe zwolnienie docisku.

Ryzyka te zmniejszysz, stosując środki ochrony osobistej i korzystając z narzędzi zgodnie z niniejszą instrukcją.