

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa ZSZYWACZY TAPICERSKICH

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko skaleczeń i urazów mechanicznych:

- Podczas pracy trzymaj dłonie i inne części ciała z dala od obszaru wystrzeliwania zszywek, aby uniknąć przypadkowych obrażeń.
- Używaj zszywacza wyłącznie na stabilnej i twardej powierzchni roboczej – praca na niestabilnym podłożu może prowadzić do niekontrolowanego wystrzału zszywki.
- Noś odpowiednie rękawice ochronne, aby zapobiec skaleczeniom podczas obsługi narzędzia lub wymiany zszywek.

2. Ryzyko niewłaściwego użytkowania:

- Upewnij się, że rodzaj zszywek jest zgodny ze specyfikacją zszywacza – używanie nieodpowiednich zszywek może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Nie kieruj zszywacza w stronę ludzi, zwierząt ani siebie – nawet przypadkowe wystrzały mogą powodować poważne obrażenia.

3. Ryzyko porażenia prądem (dla zszywaczy elektrycznych):

- Przed podłączeniem urządzenia do zasilania upewnij się, że przewód jest w dobrym stanie technicznym i nie posiada widocznych uszkodzeń.
- Nie używaj zszywacza elektrycznego w wilgotnym środowisku lub w pobliżu wody, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- Wyłącz zszywacz z zasilania przed wymianą zszywek lub konserwacją narzędzia.

4. Ryzyko związane z użytkowaniem zszywaczy pneumatycznych:

- Sprawdź szczelność połączeń przewodów pneumatycznych przed użyciem narzędzia – nieszczelność może prowadzić do spadku ciśnienia lub nagłych wystrzałów.
- Odłącz zszywacz od źródła powietrza przed wymianą zszywek lub przeprowadzaniem konserwacji.

5. Ryzyko przegrzania (dla zszywaczy elektrycznych i pneumatycznych):

- Nie używaj zszywacza w sposób ciągły przez dłuższy czas – rób przerwy, aby zapobiec przegrzaniu urządzenia.

- Jeśli zszywacz nagrzewa się nadmiernie, przerwij pracę i pozwól urządzeniu ostygnąć przed dalszym użytkowaniem.

6. Ryzyko użytkowania w specyficznych warunkach środowiskowych:

- W miejscach o dużej wilgotności wybieraj zszywacze wykonane z materiałów odpornych na korozję.
- Nie używaj urządzenia w ekstremalnych temperaturach, które mogą wpłynąć na jego trwałość lub skuteczność.

7. Konserwacja i trwałość:

- Regularnie czyść zszywacz z pyłu i resztek materiałów, aby zapewnić płynność jego działania.
- Sprawdzaj mechanizm wystrzeliwania zszywek pod kątem zacięć i innych usterek – natychmiast napraw uszkodzenia lub skontaktuj się z serwisem.
- Przechowuj zszywacz w suchym i wentylowanym miejscu, z dala od dzieci i osób nieuprawnionych.

8. Środki ostrożności dla użytkowników:

- Osoby starsze i użytkownicy z ograniczeniami ruchowymi powinni wybierać modele ergonomiczne, które są lekkie i łatwe w obsłudze.
- Podczas pracy stosuj stabilną pozycję ciała i unikaj nadmiernego przeciążania dłoni.

9. Postępowanie w przypadku awarii:

- Jeśli zszywacz ulegnie uszkodzeniu (np. pęknięcie mechanizmu, zacięcie zszywek), natychmiast przerwij jego użytkowanie.
- Nie próbuj samodzielnie naprawiać narzędzia – skontaktuj się z autoryzowanym serwisem lub producentem.

10. Zgodność z normami:

- Upewnij się, że zszywacz posiada oznaczenie CE oraz spełnia normy unijne dotyczące bezpieczeństwa narzędzi ręcznych i elektrycznych (np. EN 792 dla narzędzi pneumatycznych).
- Korzystaj wyłącznie z narzędzi dostarczonych przez renomowanych producentów, aby zapewnić ich niezawodność.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.