

INSTRUKCJA BHP PRZY OBSŁUDZE ELEKTRONARZĘDZI

1) WYMAGANIA

Do obsługi elektronarzędzi może przystąpić pracownik posiadający:

- 1) Aktualne szkolenie z zakresu bhp;
- 2) Aktualne orzeczenie lekarskie, o braku przeciwwskazań do pracy na danym stanowisku;
- 3) Stosowne uprawnienia w zależności od używanych elektronarzędzi;
- 4) Środki ochrony indywidualnej zgodnie z DTR obsługiwanego urządzenia.

2) PODSTAWOWE ZASADY BHP/PPOŻ.

- 1) Zapoznać się z dokumentacją DTR urządzenia, która musi być dostępna do wglądu przez cały okres użytkowania elektronarzędzi;



- 2) Stosować SOI – ubranie ochronne, obuwie ochronne, rękawice ochronne, rękawice antywibracyjne oraz ochronniki słuchu jeżeli zgodnie z DTR są wymagane, kask ochronny oraz inne dodatkowe SOI jeśli wskazuje na to DTR urządzenia;



- 3) Stosować elektronarzędzia posiadające aktualny okresowy przegląd ze szczególnym uwzględnieniem ochrony przeciwporażeniowej;
- 4) Zachować porządek na stanowisku pracy;
- 5) Stosować elektronarzędzia zgodnie z ich przeznaczeniem, posiadające fabryczne wyposażenie w sprzęgło oraz hamulec;
- 6) Stosować osprzęt i dodatkowe elementy robocze, dostosowane i dedykowane do używanego elektronarzędzia.

3) PODSTAWOWE CZYNNOŚCI PRZED ROZPOCZĘCIEM PRACY

- 1) Sprawdzić stan techniczny elektronarzędzia, w tym stan przewodu zasilającego oraz miejsce podłączenia do gniazda z bolcem uziemiającym, czy posiada wymaganą osłonę zabezpieczającą;
- 2) Sprawdzić, czy nie ma widocznych uszkodzeń korpusu narzędzia, czy przewód zasilający i wtyczka nie są uszkodzone;
- 3) Sprawdzić, czy nie jest uszkodzone lub zanieczyszczone gniazdo przyłączeniowe;
- 4) Sprawdzić, czy narzędzie skrawające (np. wiertło, frez, tarcza szlifierska itp.) jest w dobrym stanie technicznym (tarcze szlifierskie powinny odpowiadać liczbie dopuszczalnych obrotów, parametrom narzędzia, nie mogą być popękane i powinny być dostosowane do rodzaju obrabianego materiału);
- 5) Sprawdzić prawidłowość zamocowania narzędzia skrawającego w uchwycie;
- 6) Sprawdzić bez obciążenia, czy narzędzie pracuje równo, bez drgań i bez nadmiernego hałasu oraz czy sprawny jest wyłącznik;
- 7) Bezwzględnie stosować wymagane SOI.

