



Ręczne narzędzia elektryczne powinny mieć podwójną izolację lub inne, równoważne zabezpieczenie przed bezpośrednim kontaktem z prądem elektrycznym.



IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

- Zaproszenie oczu drobnymi cząstkami.
- Skaleczenia i/lub amputacja kończyn.
- Wibracje.
- Kurz.
- Hałas.
- Uderzenia narzędziami.
- Uderzenia o przedmioty nieruchome.
- Upadki z wysokości.
- Upadki na tym samym poziomie.
- Pośredni kontakt z prądem elektrycznym.
- Bezpośredni kontakt z prądem elektrycznym.



Instituto Regional de Seguridad
y Salud en el Trabajo
CONSEJERÍA DE EMPLEO Y MUJER

Comunidad de Madrid

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo
C/ Ventura Rodríguez, nº 7. 28008 Madrid
Teléfono: 900 713 123 Fax: 914 205 808
www.madrid.org



INFORMACJA NA TEMAT ZAGROZEŃ W PRACY I ZAPOBIEGANIA WYPADKOM

RĘCZNE NARZĘDZIA ELEKTRYCZNE



Comunidad de Madrid



Przy używaniu ręcznych narzędzi elektrycznych należy stosować indywidualne środki ochronne.



Wszystkie tarcze stosowane w różnych narzędziach powinny być w doskonałym stanie używalności. Nie należy używać tarcz uszkodzonych.



Ręczne narzędzia elektryczne do cięcia materiałów powinny mieć zabezpieczoną tarczę tnącą.

