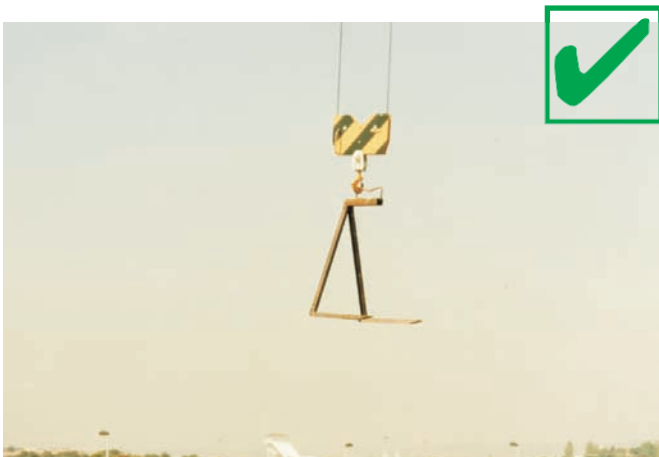




Wszystkie urządzenia pomocnicze do podnoszenia i rozprowadzania ciężkich ładunków na budowie (bloki, zawiesia, haki, widłowe podnośniki do palet, itp.) powinny być w dobrym stanie użytkowym i bezpieczne. Haki powinny mieć zabezpieczenia uniemożliwiające wysunięcie się ładunku przy gwałtownym ruchu.



IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

- Upadek z wysokości.
- Upadek materiałów.
- Uderzenia ładunkiem.
- Przypięcenia rąk i stóp.
- Skaleczenia rąk.
- Potknięcia.
- Nadmierny wysiłek.



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

PODNOŚCENIE I PRZYJMOWANIE CIĘŻKICH ŁADUNKÓW



Comunidad de Madrid



Ładunki należy podnosić lub opuszczać na różne poziomy przy użyciu platform zabezpieczonych balustradą i listwą przypodłogową. W części przedniej, w miejscu którejdy przyjmuje się ładunek, platforma powinna mieć opuszczaną klapę, z zamkiem pozwalającym ją zamknąć kiedy nie jest używana.



Przy przyjmowaniu ładunków należy unikać sytuacji, w których istnieje ryzyko upadku z wysokości. Wykonujący te prace pracownicy powinni być zabezpieczeni indywidualnym pasem bezpieczeństwa umocowanym do „punktu bezpiecznego”.



Podczas podnoszenia lub opuszczania na różne piętra, ładunki powinny być umieszczone na paletach lub opakowane w siatkę bądź plastik w celu zabezpieczenia przed upadkiem. Pracownicy nie powinni przebywać pod zawieszonymi ładunkami.

