KOSHA GUIDE

C - 101 - 2022

<부록 표 10> 항타기, 항발기 작업 시 점검·확인사항(예시)

7. 항타기, 항발기 작업 시 점검·확인사항		
(1) 항타기, 항발기 사용 전 점검·확인사항 체크리스트		
(1) 897, 827 718 전 급급 역전기 8 제그의——		
(가) 운전자의 엔진 시동 전 점검사항	양호	불량
- 누수, 누유의 흔적 및 유압장치의 작동성을 확인한다.		
- 무한궤도, 타이어, 기계장치 등의 이상 유무를 확인한다.		
- 근로자나 장애물 유무 등 작업장 주변 상황을 확인한다.		
- 변속레버의 중립위치 여부를 확인한다.		
- 주 클러치 레버의 중립위치 여부를 확인한다.		
- 감압레버는 감압위치에 놓여 있는가를 확인한다.		
- 브레이크 레버의 주차위치 여부 및 브레이크의 작동 여부를 확인한다.		
- 연결차량의 연결상태 및 분리방지장치를 확인한다.		
- 주정차용 고임목 및 안전표지판 등의 준비상태를 확인한다.		
(나) 운전자의 유자격 및 건강상태	양호	불량
- 운전자의 유자격 및 건강상태를 확인한다.	Ш	
(다) 설치된 트랩, 사다리 등을 이용한 운전대로의 승강 확인	양호	불량
- 운전대로의 승강은 설치된 트랩, 사다리 등을 이용하도록 하며,		
뛰어 올라타거나 내리지 않도록 한다.		H =1
(라) 엔진 시동 후 유의사항 확인	양호	불량
- 엔진이 냉각되어 있는 경우에는 급가속해서는 안된다		
- 엔진 시동 후 저속회전을 하면서 ①압력계 및 수온계의 게이지		
작동상태 ②충전상태 ③경보등 점멸상태 ④누수, 누유 및 기타		
이상 유무 등을 확인한다.		
- 전진, 후진을 시도하기 전에 주변의 근로자, 건설기계 및 장애		
물에 주의하여야 한다.		
- 시야가 가려진 경우에는 유도원을 배치하거나 운전석에서 내려		_
와 건설기계의 하부 및 전 후방에 근로자나 장애물의 유무를		
확인하여야 한다.		
	21 -	ני בו
(마) 운행일보 작성 비치	양호	불량
- 기계마다 운행일보를 작성 비치하여야 한다.		
(비) 자연이비이 기계 이런 기로	아 >	브라
(바) 작업일보의 기계 이력 기록- 운행일보에는 공사명, 장비 운전자, 작업시간, 정비항목 및 정	양호	불량
- 군행철모에는 증사성, 정비 군신사, 직접시간, 정비성속 및 정비사명, 급유사항, 고장 및 이상 유무 등 기계의 이력을 모두		
미사명, 급규사양, 고장 및 이상 규구 등 기계의 이력을 모두 기록하여야 한다.	Ш	
/ ㅋㅋㅋ가 인너.		