## KOSHA GUIDE

C - 80 - 2013

- (6) 운반 차량 브레이크 고정 불량으로 유동에 의한 부딪힘을 예방하기 위하여 운반차량의 사이드 브레이크 확인 및 비탈면에서 바퀴에 구름방지용 쐐기 를 설치하여야 한다.
- (7) 슬링벨트로 강재를 감을 때 강재모서리와 로프 접촉부에 보호대를 설치하여야 한다.
- (8) 인양용 와이어로프를 2줄 걸이로 결속하고 인양하여야 한다.
- (9) 인양물 하역작업시에는 일단정지 후 인양물 받침상태 등을 확인 후에 작업을 실시하여야 한다.
- (10) 강부재 적재시 슬링벨트의 물림이나 후크가 부재 틈에 걸리지 않도록 받침목의 위치와 높이를 선정하여야 한다.
- (11) 강부재의 인양 및 하역 작업시 유도자 또는 신호수를 배치하고 작업반경 내에는 근로자의 출입금지 조치를 실시하여야 한다.

## 7.4 벤트 설치 시 안전조치사항

- (1) 벤트 설치공사 위험요소는 다음과 같다.
  - (가) 벤트의 침하, 넘어짐, 무너짐
  - (나) 벤트 설치 시 벤트 인양 크레인의 넘어짐
  - (다) 벤트 설치 및 해체시 근로자 떨어짐
  - (라) 하부 벤트의 사하중 처짐으로 가로보를 삽입할 수가 없어 잭으로 벤트를 들어올린 후 가로보를 삽입하려다가 잭이 편심을 받아 튕겨 나오면서 근로자 안면부 강타 사고
- (2) 벤트 설치공사 시에는 사전에 다음 사항을 검토하여야 한다.
- (가) 구조검토 실시
- (나) 벤트 위치의 지반 지지력 확인