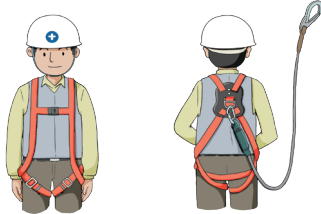


# 안전한 보호구 착용 길잡이

그네식안전대는 추락 시 충격하중을 분산시켜 신체보호 효과가 뛰어납니다.

## + 그네식안전대

## Ks 안전인증 표시



### 한국산업안전보건공단 인증필

안전인증품목 : 안전대

형식·모델명 : XXXX

용량·등급 : XXXX

안전인증번호 : \*\* - AV \* CY - \*\*\*\*\*

안전인증일자 : 20\*\* . \*\* . \*\*

제조일자 : 20\*\* . \*\* . \*\*

제조사명 : (주)XXXX



✓ **KCs 인증을 꼭 확인하세요!**

→ 자세한 내용은  
산업안전보건인증원  
홈페이지에서 확인

### 안전그네식 안전대 사용구분

#### ◦ 1개 걸이용

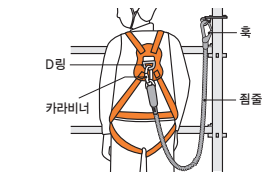
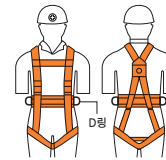


- 추락 시 신체를 붙잡아주는 목적
- 작업발판이 설치되어 신체를 안전대에 의지할 필요가 없는 경우 사용

#### ◦ U자 걸이용



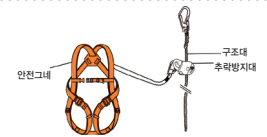
- 로프를 구조물 등에 U자 모양으로 돌려 신체를 안전대에 지지
- 신체를 안전대에 지지하여 두 손으로 작업이 필요한 경우 사용



#### ◦ 추락방지대



- 달비계, 고층사다리, 철골, 철탑 등의 상·하행 시 사용



#### ◦ 안전블록



- 떨어짐을 억제할 수 있는 자동감김장치가 있음



## 구매, 사용 지침

1. 인증표시의 용량·등급을 확인하여 작업종류에 맞는 형태를 선택하고, 반드시 안전인증제품을 사용합니다.



2. 안전대와 고정장치(앵커 등의 고정점), 안전대와 연결장치(짐줄, 카라비너 등) 등이 잘 연결되었는지 확인합니다. 추락방지를 위한 짐줄은 반드시 등 부위 D링에 연결합니다.



3. 착용 전 로프의 마모, 금속제의 변형, 짐줄의 재봉상태 등 제품의 이상 유무를 확인합니다. 오래된 제품, 손상·파손된 제품은 사용하지 않습니다.



4. 가슴조임줄, 벨트 등을 조절하여 사용자의 몸에 꼭 맞게 고정하여 착용합니다. 대부분의 안전대는 사이즈를 조절할 수 있습니다.



5. 추락방지대 사용 시, 각인된 사용방향, 구멍줄의 직경을 확인 후 사용합니다.



6. 안전블록 사용 시 해당 「안전블록과 함께 인증을 받은 그네식안전대」를 사용합니다. 안전대 형태를 임의로 변경하거나 제품의 일부를 교체·변경하면 안전성능이 담보되지 않아 '위험'합니다. 인증받은 제품 전체를 그대로 사용하도록 합니다.



7. 제품사용 전 제조사가 제공하는 해당제품의 「사용방법설명서」를 확인하시기 바랍니다.



**Ks 인증제품, 정확하고 바르게 사용하여 여러분의 안전을 지키세요!**