



안전모

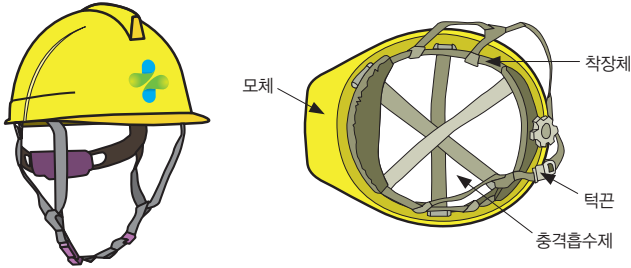
안전한 보호구 착용 길잡이

안전모는 **제조사**가 권장하는 주기에 맞추어 교체하고, 손상·파손된 제품은 사용하지 않습니다.

사용자의 **신체조건** 및 **작업장소**에 적합한 안전모를 선택하고, 머리에 알맞도록 조절하여 사용합니다.

+ 안전모

KCs 안전인증 표시



한국산업안전보건공단 인증필



안전인증품목: 안전모

형식·모델명: XXXX

용량·등급: XXXX

안전인증번호: ** - AV * CQ - ****

안전인증일자: 20** . ** . **

제조일자: 20** . ** . **

제조사명: (주)XXXX

✓ **KCs 인증을 꼭 확인하세요!**

➡ 자세한 내용은
산업안전보건인증원
홈페이지에서 확인

안전인증품*			자율안전확인신고품*
ABE형 낙하·비래·추락·감전	AB형 낙하·비래·추락	AE형 낙하·비래·감전	A형 낙하·비래
물체의 낙하·비래·추락에 의한 위험을 방지 또는 경감, 머리부위 감전에 의한 위험 방지	물체의 낙하·비래·추락에 의한 위험 방지 또는 경감	물체의 낙하·비래에 의한 위험을 방지 또는 경감, 머리부위 감전에 의한 위험 방지	물체의 낙하·비래에 의한 위험 방지 또는 경감

* **안전인증(인증서)**: 안전인증대상품을 제조·수입하는 경우 안전인증기준에 맞는지 의무적으로 안전인증을 받음

* **자율안전확인신고(증명서)**: 인증대상이 아닌 유해·위험기계 등을 제조·수입하는 경우 안전에 관한 성능이 기준에 맞는지 확인하여 신고

📖 구매, 사용 지침

1

작업용도에 맞는 안전모 용량·등급(ABE, AB, AE, A)을 선택하고, 안전인증제품을 사용합니다.
안전모 착용 전에는 모체의 파손·변형 등 제품의 이상 유무를 확인합니다.

ABE / AB
AE / A

2

신체조건 등 사용자에게 적합한 사이즈를 선택하고, 사용자 머리 크기에 맞도록 착용체의 머리고정대를 조절합니다. 대부분의 안전모는 사이즈를 조절할 수 있습니다.



3

턱끈을 조여서 안전모가 벗겨지지 않도록 고정하여 사용합니다.



4

사용기간이 오래된 제품, 손상·파손된 제품 등은 사용하지 않습니다.
한번이라도 충격받은 안전모는 육안상 문제가 없어보여도 안전모 성능에 영향이 있을 수 있으니 안전모는 **제조사**가 권장하는 주기에 맞추어 교체합니다.



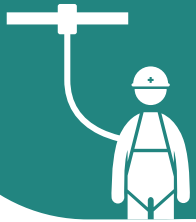
5

제품사용 전 **제조사**가 제공하는 해당제품의 「사용방법설명서」를 확인하시기 바랍니다.



인증제품, **정확하고 바르게** 사용하여 여러분의 **안전**을 지키세요!



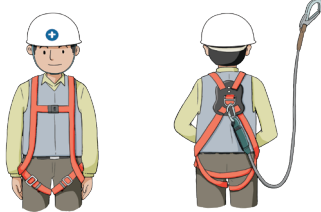


안전한 보호구 착용 길잡이

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

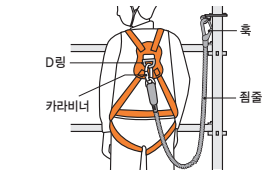
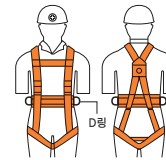


- 추락 시 신체를 붙잡아주는 목적
- 작업발판이 설치되어 신체를 안전대에 의지할 필요가 없는 경우 사용

U자 걸이용



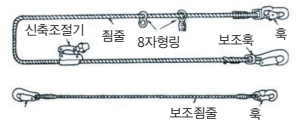
- 로프를 구조물 등에 U자 모양으로 돌려 신체를 안전대에 지지
- 신체를 안전대에 지지하여 두 손으로 작업이 필요한 경우 사용



추락방지대



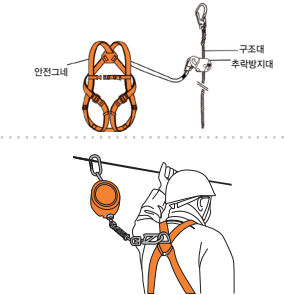
- 달비계, 고층사다리, 철골, 철탑 등의 상·하행 시 사용



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.



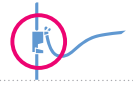
3. 착용 전 로프의 마모, 금속제의 변형, 짐줄의 재봉상태 등 제품의 이상 유무를 확인합니다. 오래된 제품, 손상·파손된 제품은 사용하지 않습니다.



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.



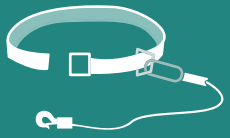
6. 안전블록 사용 시 해당 「안전블록과 함께 인증을 받은 그네식안전대」를 사용합니다. 안전대 형태를 임의로 변경하거나 제품의 일부를 교체·변경하면 안전성능이 담보되지 않아 '위험'합니다. 인증받은 제품 전체를 그대로 사용하도록 합니다.



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



Ks 인증제품, 정확하고 바르게 사용하여 여러분의 안전을 지키세요!



안전한 보호구 착용 길잡이

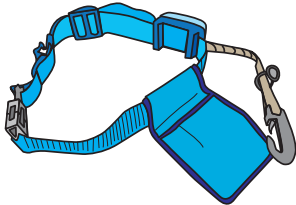
벨트식안전대는 추락 시 하중이 허리에 집중되어 큰 충격이 가해집니다.

벨트식안전대는 주로 위치고정용 또는 사다리용으로 사용하는 것을 권장합니다.



+ 벨트식안전대

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!**

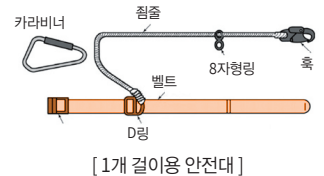
→ 자세한 내용은
산업안전보건인증원
홈페이지에서 확인

벨트식 안전대 사용구분

1개 걸이용



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

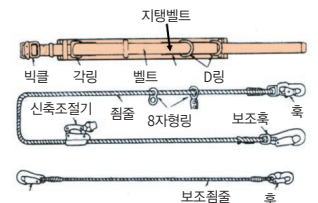


[1개 걸이용 안전대]

U자 걸이용



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



[U자걸이 사용 안전대]

구매, 사용 지침

1

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



2

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



3

안전대와 고정장치(앵커 등의 고정점), 안전대와 연결장치(점줄, 카라비너 등) 등이 잘 연결되었는지 확인합니다.



4

벨트식안전대는 허리벨트로만 구성되어 있습니다. 추락 시 벨트에서 몸이 빠질 수 있고, 허리에 집중적으로 충격이 가중되어 부상위험이 있을 수 있습니다. 추락 위험이 있는 작업에는 그네식 안전대를 사용하는 것이 더 안전합니다.



5

1개걸이용 안전대는 작업발판이 없는 현장에서는 사용하지 않습니다.



6

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!