

데이터 시트

## RESCUE PRO 2.0



### 일반정보

상품 코드 G-1083-AL-M/XXL

EAN 4030281175247

국제표준규격  
EN 358:1999  
EN 361:2002  
EN 813:2008

E-class number 40-02-01-02

품목분류코드 63079098

## 데이터 시트

# RESCUE PRO 2.0

RESCUE PRO 2.0 하네스의 가장 큰 장점은 사용자에게 주는 편안함입니다. 교환 가능한 로프 클램프가 포함되어 있으며, 등받이 부분의 V자 패딩은 작업의 효율성을 극대화 합니다. 조절 및 교체가 가능한 어깨 부분 패딩은 더욱 개선된 목 주위 착용감을 제공합니다. 허벅지를 감싸는 패딩 부위는 두단계의 층으로 이루어져 있어 보다 인체공학적인 편안함을 제공합니다. 장시간 매달려서 작업해야 하는 경우에 적합한 모델로서 루프를 이용해 다양한 자세 구현이 가능합니다. 등, 가슴쪽 고정 부위 뿐 아니라 전면부에 추가로 색상 식별 (주황색) 이 가능하도록 되어있어 다양한 부분에서 사용자의 편의에 맞춰진 제품입니다. 작업 시 원하는 자세를 잡을 수 있는 포지셔닝 로프를 장착할 수 있도록 양쪽 옆구리 부분에 D-링이 부착되어 있습니다. 다리 부위에는 착용이 간편하도록 고강도 알루미늄 원터치 버클이 적용되어 있습니다. 등 부위에는 추락 감지 식별 장치가 내장되어 있습니다. 허리를 둘러싼 5개의 공구 걸이대가 있어 좀 더 다양한 작업을 가능하도록 합니다.

라벨 보호용 벨크로가 포함되어 있습니다.

긴급 시 로프 및 루프 절단용 공구가 포함되어 있습니다.

### 일반

국제 표준 인증.

ANSI Z359.1:2007, ANSI Z359.3:2007, meets CSA Z259.10-12-A/D/P

### 특징

추락 식별 장치.	포함
적용 패딩.	어깨, 허벅지, 허리
버클 타입.	원터치 타입
공구 걸이대.	포함
최대 가용 수명.	6-8년
최대 가용 인원.	1명
최대 하중.	140kg
체결 부위.	등, 흉부, 복부, 허리, 옆구리 양쪽
최대 가용 온도.	-35 ° C ~ 45 ° C
가용 산업군.	소방 / 구조 / 특수 부대 / 건설 / 발전소 / 통신 / 풍력 / 해상 / 로프 작업 등

### 제원

사이즈.	M/XXL
허리 둘레.	900-1,300mm
무게.	2.6kg

### 재질

재질.	알루미늄, 스틸, 폴리에스테르
-----	------------------