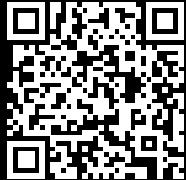


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.418

## 절단 센터 Secarex AC 18

상태: 2026. 1. 17 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.418 - 절단 센터 Secarex AC 18

반자동 절단 센터 Secarex AC 18을 사용하여 와이어링 덕트, 케이블 덕트 커버, 서포트 레일을 신속하고 정확하며 인체공학적으로 절단.



## 특징

주문 번호	AS 4050.418
버전	18.5" 모니터, i3 프로세서가 적용된 중산모형 레일 산업용 PC 및 트랙볼이 있는 키보드가 포함된 최신 조작 솔루션1 기술적 변경이 있을 수 있음
제품 설명	와이어링 덕트, 케이블 덕트 커버 및 서포트 레일의 반자동식 절단, 특히 단일 생산 및 소규모 생산용. Secarex AC 18 절단 센터에는 옵션으로 왼쪽 설비면에 서랍 시스템 및/또는 오른쪽 설비면에 보관 시스템을 장착할 수 있음. 표준 템플릿 외에 추가 서포트 레일을 가공해야 하는 경우, 옵션 사양으로 이는 교체 시스템(4050.491)으로 요청할 수 있음.
장점	빠르고 정확하며 믿을 수 있는 작업 취급이 용이함 사용자 편의적이고 안전한 조작 절단 처리의 최적화로 매우 적은 절단 폐기물 비용 수동 절단에 비해 상당한 시간 절약 칩 발생 없이 고성능 공구를 통한 깨끗한 절단 절단 공정 시 스토퍼가 자동으로 자유 이동 모니터링 창을 통해 절단 제어 가능 하나의 연결 링크에 5개의 DIN 레일 크기

# 특징

제공 범위	Secarex AC 18 라벨 프린터 운영 장치
가공 가능한 재료	강철 알루미늄 구리 플라스틱
기계 옵션	서랍 시스템 4050.441 보관 시스템 4050.442
안전	안전한 두 손 조작
인터페이스	다양한 CAD 시스템에 연결 Eplan Pro Panel에서 데이터 가져오기 Perforex 워크숍 프로그래밍
참고 사항	기술적 변경이 있을 수 있음
설치면	폭: 4,010 mm 높이: 1,785 mm 깊이: 870 mm
압축 공기 연결	6 바
가공 가능한 케이블 덕트 최대 높이	100 mm
가공 가능한 케이블 덕트 최대 폭	125 mm
가공 가능한 케이블 덕트 최소 폭	15 mm
제어 전압(DC)	24 V
정격 출력	1.5 kW
사전 차단 퓨즈	자동 차단기/퓨즈 안전 잠금장치: 16 A
정격 작동 전압	100V ~ 230V, 1~, 50/60Hz

## 특징

서포트 레일-유형	수평 C 레일 30/15(EN 60 715에 준함) 중산모형 레일 NS 15(EN 60 715에 준함) 중산모형 레일 NS 35/15(EN 60 715에 준함) 중산모형 레일 NS 35/7.5(EN 60 715에 준함) 버스바 NLS-CU 3/10
적합한 벽 두께(최대)	2.5 mm
포장 단위	1 개
순 중량	515
총 무게	590
관세 번호	84623290
EAN	4028177937031
ECLASS 8.0	36629090