

JackRapid™ 종단 도구

개요

새로운 JackRapid, 잭 종단 도구 - 업계에서 가장 혁신적이고 시간을 절약시켜주는 종단 도구를 소개합니다. 이 특허 받은 도구는 인체 공학적 핸들을 한번 눌러서 모든 와이어를 동시에 정렬 및 종단 합니다. 매번 정확한 종단 및 깨끗하고 일관된 단면을 얻습니다.



설치 시간 단축

Easy-to-use tool seats and cuts all wires at once Increases productivity – install jacks 8 times faster

정확하고, 깨끗하고 일관된 단면 및 종단

Consistent terminations every time – no more wasted jacks Built-in bed helps hold jack in place

사용자 피로 제거

Ergonomic handle Convenient, built-in stripper

미래 대응

다양한 잭 유형에 사용할 수 있는 교체형 블레이드 헤드

벽-친화적

독특한 디자인 덕택으로 벽쪽 설치가 쉽습니다

주문 정보

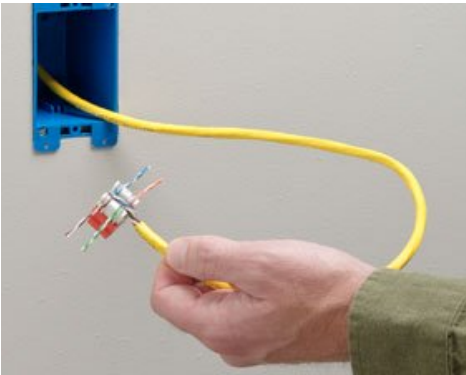
항목	모델 이름	설명
3093687	JR-LEV-1	JackRapid Termination Tool (for Leviton 41106, 41108, 5G108)
3093756	JR-LEV-1-H	JackRapid replacement blade head (for Leviton 41106, 41108, 5G108)
3093808	JR-SYS-UNI-1	JackRapid Termination Tool (for Systimax MPS100E, C5, M1BH and Uniprise UNJ600/500/300)
3093813	JR-SYS-UNI-1-H	JackRapid replacement blade head (for Systimax MPS100E, C5, M1BH and Uniprise UNJ600/500/300)
3093693	JR-LEV-2	JackRapid Termination Tool (for Leviton 61110, 5G110, 6110G)
3093763	JR-LEV-2-H	JackRapid replacement blade head (for Leviton 61110, 5G110, 6110G)
3093700	JR-SYS-2	JackRapid Termination Tool (for Systimax MGS400, MGS600, MFP420, MFP520)
3093824	JR-SYS-2-H	JackRapid replacement blade head (for Systimax MGS400, MGS600, MFP420, MFP520)
3093721	JR-ORT-2	JackRapid Termination Tool (for Ortronics TJ5E00, TJ600, TJ610)
3093774	JR-ORT-2-H	JackRapid replacement blade head (for Ortronics TJ5E00, TJ600, TJ610)
2525461	JR-ADC-2	JackRapid Termination Tool (for ADC KM8, Copper Ten®)
3338024	JR-ADC-2-H	JackRapid replacement blade head (for ADC KM8, Copper Ten®)
3093742	JR-PAN-2	JACKRAPID 종단 공구(Panduit NK688M, NKP5E88M용)
3093795	JR-PAN-2-H	JackRapid 교체용 블레이드 헤드 (Panduit NK6X88M, NK688M, NKP5E88M 용)
3057463	JR-ERGOHANDLE	JackRapid 인체 공학적 핸들

JackRapid 종단 도구를 사용하면 매번 정확한 종단 및 깨끗하고 일관된 단면을 얻습니다.

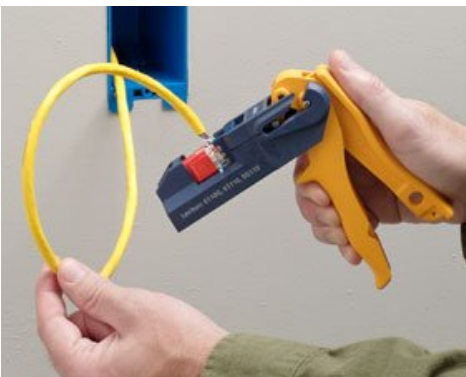
Step 1: Strip cable jacket with a standard cable stripper or the built-in cable stripper.



Step 2: Determine wiring scheme. 모든 4 쌍(8 와이어) 피복을 닦으십시오.



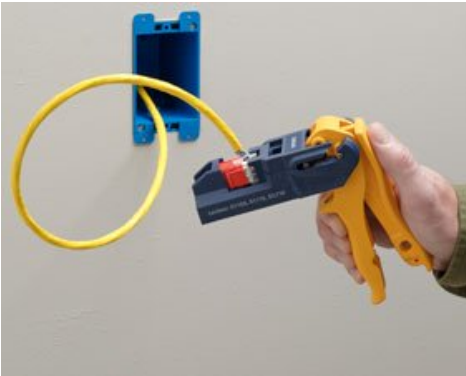
Step 3: Insert jack in JackRapid front first with IDC slots facing blades of JackRapid.



Step 4: Ensure jack is completely and securely inserted in jack holder bed with IDC slots facing the blades.



Step 5: Pull trigger completely and remove excess wire prior to releasing trigger.



단계 6: 와이어가 고정되고 확고한 종단을 위해 절단됩니다.



단계 7: 손잡이를 해제하여 JackRapid 공구에서 잭을 제거하십시오. 적절한 종단을 육안으로 확인하십시오.





Fluke Networks에 대하여

Fluke Networks는 중요한 네트워크 배선 인프라의 설치 및 정비를 하는 전문가를 위한 인증, 문제 해결 및 설치 도구 분야에서 세계적인 선도 기업입니다. 최고급 데이터 센터를 위한 설치부터 혹독한 기후 하의 복구 서비스에 이르기까지, 당사의 전설적 신뢰성 및 독보적 성과의 결합은 고객의 모든 작업이 효율적으로 달성되는 것을 보장합니다. 기업의 주력 제품은 현재까지 1,400백만 이상의 결과가 업로드된 혁신적인 세계 제일의 클라우드 연결 케이블 인증 솔루션인 LinkWare™ Live를 포함하고 있습니다.

1-800-283-5853 (US & Canada)

1-425-446-5500 (국제)

<http://www.flukenetworks.com>

Descriptions, information, and viability of the information contained in this document are subject to change without notice.

Revised: 2019년 10월 1일 9:48 AM

Literature ID: 2447816E

© Fluke Networks 2018