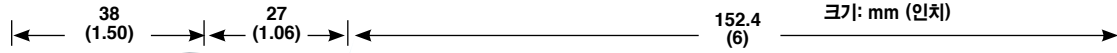


# 고강도 트랜지션 조인트 프로브

Nextel® 리드 와이어 위의 Inconel® 600 브레이드 및 피복을 벗긴 리드 연결부  
Rugged Transition Joint Probe Inconel® 600 Braid over Nextel® Lead Wire Stripped-Lead Termination

Available as



스프링 변형 완화로 와이어가 "끼는" 것을 방지합니다.

- 304 SS 및 Inconel® 600이 재고로 있음
- 1리드 길이 1000 mm (40")
- 가혹한 환경에서 성능을 오래 지속하기 위해 Super OMEGA XL로 구성된 미네랄 절연 케이블과 함께 구입할 수 있습니다.
- 리드 와이어 정격 815°C (1500°F)

**Now Available!**  
**M8/M12**  
**CONNECTORS**



피복을 벗긴 리드가 함께 제공됩니다.

### 프로브 구성기

추가 연결방식, 보호관 재료, 리드 와이어에 대해 알아보려면 자동 프로브 구성기가 있는 [kr.omega.com/probeconfig](http://kr.omega.com/probeconfig)를 방문하세요.

Inconel® 오버브레이드 Nextel® 및 세라믹 절연체를 통해 과도 접촉부를 최대 815°C (1500°F)에서 이용할 수 있습니다!

TJ36-CASS-14U-12-CC-XCIB, 그림은 실제 크기보다 작습니다.

12" 프로브를 같은 가격에 구입할 수 있습니다.

주문하려면 [kr.omega.com/tj36-xcib\\_chb](http://kr.omega.com/tj36-xcib_chb)에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요

캘리브레이션 ANSI 코드	보호관 재료	보호관 지름 mm (인치)	상위 온도 지침 °C (°F) T/C 접점	모델 번호 *접점을 지정하세요 (G)접지형, (E)노출형, (U)비접지형 **길이 150 mm (6"), 300 mm (12"), 450 mm (18") 프로브가 재고에 있음.
<b>K</b> CHROMEGA® ALOMEGA®	304 SS	1.59 (1/16)	899 (1650)	TJ36-CASS-116(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	3.18 (1/8)	899 (1650)	TJ36-CASS-18(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	4.78 (3/16)	899 (1650)	TJ36-CASS-316(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	6.35 (1/4)	899 (1650)	TJ36-CASS-14(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	1.59 (1/16)	921 (1690)	TJ36-CAIN-116(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	3.18 (1/8)	1071 (1960)	TJ36-CAIN-18(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	4.78 (3/16)	1149 (2100)	TJ36-CAIN-316(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	6.35 (1/4)	1149 (2100)	TJ36-CAIN-14(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	1.59 (1/16)	1038 (1900)	TJ36-CAXL-116(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	3.18 (1/8)	1149 (2100)	TJ36-CAXL-18(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	4.78 (3/16)	1204 (2200)	TJ36-CAXL-316(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	6.35 (1/4)	1204 (2200)	TJ36-CAXL-14(*)-(**)-CC-XCIB
<b>J</b> 철-콘스탄탄	304 SS	1.59 (1/16)	441 (825)	TJ36-ICSS-116(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	3.18 (1/8)	521 (970)	TJ36-ICSS-18(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	4.78 (3/16)	621 (1150)	TJ36-ICSS-316(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	6.35 (1/4)	721 (1330)	TJ36-ICSS-14(*)-(**)-CC-XCIB
<b>T</b> 구리-콘스탄탄	304 SS	1.59 (1/16)	260 (500)	TJ36-CPSS-116(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	3.18 (1/8)	316 (600)	TJ36-CPSS-18(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	4.78 (3/16)	371 (700)	TJ36-CPSS-316(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	6.35 (1/4)	371 (700)	TJ36-CPSS-14(*)-(**)-CC-XCIB

직선형 M8 수형 플러그의 경우, 추가 비용으로 모델 번호에 "M8-S-M"를 추가하고, 직선형 M12 수형 플러그의 경우 추가 비용으로 모델 번호에 "M12-S-M"를 추가하세요. 직각 M8 수형 플러그의 경우, 추가 비용으로 모델 번호에 "M8-R-M"를 추가하고, 직각 M12 수형 플러그의 경우 추가 비용으로 모델 번호에 "M12-S-M"를 추가하세요.  
주문 예: TJ36-CAXL-14U-12-CC-XCIB, 고강도 트랜지션 조인트 프로브, Nextel® 리드 위의 1000 mm (40") Inconel® 600, 타입 K, OMEGA XL 보호관, 지름 3.18 mm (1/8") 프로브, 비접지형 가열단 써머커플 접점, 보호관 길이 300 mm (12"), 피복을 벗긴 리드.