

## Vic-Press 스케줄 10S 시스템 제품용 배관 표시 계기

항상 I-P500 현장 설치 핸드북 및 TM-PFT510 작동  
유지보수 매뉴얼을 참조하여 추가 정보를 확인하십시오.

! 경고				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vic-Press 스케줄 10S 시스템 제품을 설치하기 전에 I-P500 현장 설치 핸드북 및 TM-PFT510 작동 유지보수 매뉴얼에 수록된 모든 지침을 읽고 숙지하십시오.</li> <li>• 적정 규격의 배관 표시 계기, 자 또는 줄자로 항상 배관 상에 요구되는 삽입 깊이를 표시하십시오.</li> <li>• Victaulic PFT510 Vic-Press 스케줄 10S 공구를 사용하여 작업을 수행할 때에는 보안경, 안전모 및 안전화를 착용하십시오.</li> </ul> <p>상기 지침에 따르지 않을 경우, 심각한 신체적 부상, 부적절한 제품 설치 및/또는 재산상의 손해가 야기될 수 있습니다.</p>				



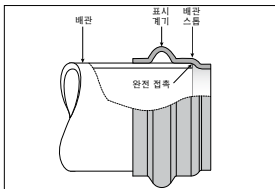
Vic-Press 스케줄 10S 시스템 제품용 Victaulic 배관 표시 계기 세트(선택 사양)를 사용하면 배관 끝단의 표시 작업을 용이하게 수행할 수 있습니다. 이들 표시 계기 제품을 사용한다고 해서 I-P500 현장 설치 핸드북 및 TM-PFT510 작동 유지보수 매뉴얼을 읽고 숙지하는 것을 소홀히 해서는 안 됩니다.

[www.victaulic.com](http://www.victaulic.com)

VICTAULIC 은 VICTAULIC사의 등록상표입니다.

© 2010 VICTAULIC COMPANY. ALL RIGHTS RESERVED.

REV\_A



1. 배관 끝단을 정확한 규격의 Vic-Press 스케줄 10S 표시 계기에 삽입하십시오. 배관 끝단이 파이프 스톱에 닿아야 합니다(위 그림 참조).



2. 배관이 표시 계기에 완전히 삽입되면, 위 사진에서와 같이 마커펜이나 페인트 펜으로 계기 둘레를 따라 배관 상에 표시하십시오.

3. 배관에서 표시 계기를 분리하십시오.



4. 프레스 작업을 수행하기 전에 배관상 표시가 커플링이나 피팅으로 완전히 삽입되는 지점을 나타내는지 확인하십시오.

자세한 연락처 정보는 [www.victaulic.com](http://www.victaulic.com)을 참조하시기 바랍니다.

I-P500.Gauge-KOR 6263 REV A 2010/12 업데이트 Z00P500KIT

VICTAULIC 은 VICTAULIC사의 등록상표입니다.

© 2010 VICTAULIC COMPANY. ALL RIGHTS RESERVED.

I-P500.Gauge-KOR

