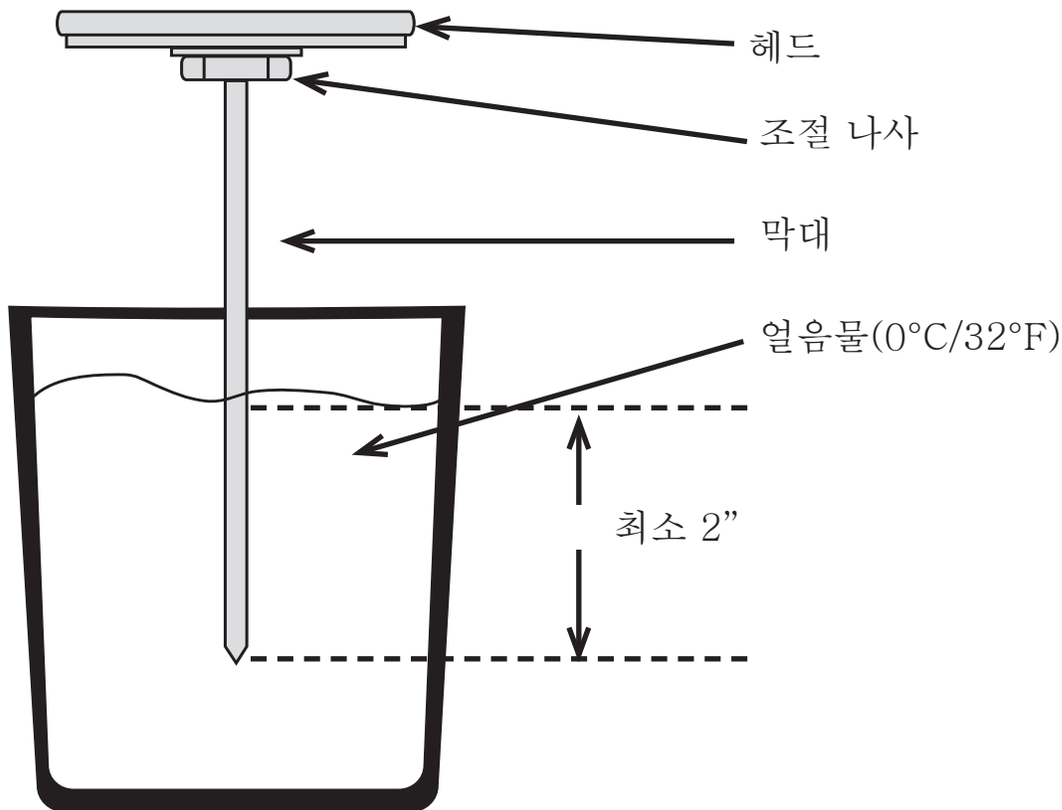




# 재보정 가능한 봉상 온도계에 대한 재보정 지침

두 개의 금속으로 구성된 온도계는 정밀 기기입니다. 심한 충격 또는 압력을 가할 경우 정확도가 떨어질 수 있습니다. 재보정 가능한 온도계를 사용할 경우 다음과 같이 진행합니다.

미세하게 분쇄한 얼음을 큰(16온스) 컵에 채우고 깨끗한 수돗물을 컵에 가득 부어 잘 휘젓습니다. 봉상 온도계를 혼합물 속에 최소 2인치 담급니다. 이 때, 컵의 양 옆이나 밑면을 잡지 마십시오. 컵에서 온도계를 빼내지 말고 적절한 도구를 사용하여 포인터가 32°F를 가리킬 때까지 헤드 아래 나사를 돌려 조정합니다. 조절하는 데 최소 30초를 넘기지 않도록 합니다. 재보정 기능은 모든 온도계에서 가능하지는 않습니다. 따라서 정기적으로 점검해야 합니다. 포인터가 32°F/-2°F를 나타내지 않을 경우 사용하지 말고 교체하십시오.



눈금이 32°F 이상을 나타내기 시작하면 바닥이 깊은 냄비에 깨끗한 수돗물을 담아서 펄펄 끓입니다. 막대를 물에 최소 2인치 가량 담그고 최소 30초 기다린 다음 포인터가 212°F를 나타내도록 조절합니다. 조절 시에는 상기 설명을 따르십시오.



702.759.1110 | [www.SNHD.info](http://www.SNHD.info)