

중량 조절이 가능한 골프 퍼터 헤드

출원인 : 군산대학교 산학협력단
 발명자 : 신미경

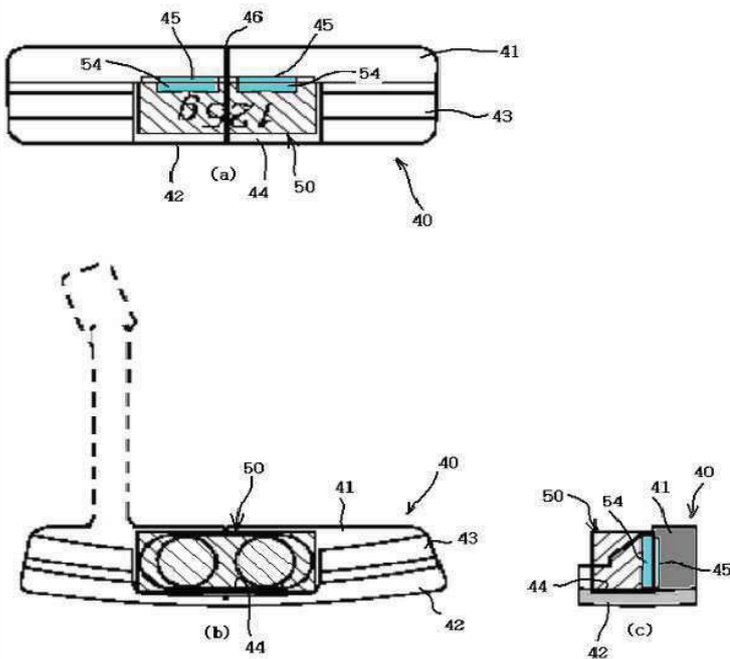


<기술 요지>

무게에 따라 다른 길이(x1, x2)를 가지고 중량 조절이 가능한 골프 퍼터 헤드에 관한 기술이다.

<대표 도면>

중량 조절이 가능한 골프 퍼터에 부착될 수 있는 무게부재의 구조를 보여주는 개략도



<기술의 배경>

상업적으로 이용 가능한 대부분의 골프채는 최대한 많은 골퍼들이 사용할 수 있도록 하기 위하여 평균적인 범위(500g 내외) 내에서 중량이 정해진다. 따라서 평균적인 골퍼의 범위에서 벗어나는 청소년이나 일부 성인 또는 여성과 같은 골퍼의 경우 자신에 적합한 골프채 중량을 선택하는데 있어 제한을 받는 것이 일반적이다.

<기술의 특징>

무게 부재를 퍼터 헤드 후면에 안착하고 자석에 의해 부착되도록 함으로써, 퍼터 헤드의 기본 구조를 변경시키지 않으면서도 자유로이 넓은 범위의 무게 조절이 가능하도록 하는 등의 효과를 제공한다.

<기술의 응용분야>

□ 골프 퍼터, 골프 퍼터 헤드 중량조절 연구 분야

특허 현황	특어명	등록번호	등록일
	중량 조절이 가능한 골프 퍼터 헤드	10-1033722	2011.4.29