

업계 최초의 “W-FORGED(더블 포지드)” 제조법으로
비거리 성능과 타감을 향상시킨
TOUR WORLD 「TW727」 아이언 신 발매
모든 HONMANIA의 플레이 스타일에 맞춘 4종류

주식회사 혼마골프

주식회사 혼마골프 (본사 소재: 도쿄)는, 2015년 3월 중순 경, “TW727” 시리즈의 아이언을 혼마골프 한국지점 및 제품취급점에서 발매한다.



“TW727” 아이언은, 이전 모델 “TW717”으로 호평을 받은 HONMA만의 헤드 장점은 유지하고 그 위에 투어 프로의 니즈를 더하여, HONMANIA의 플레이 스타일에 맞는 어드레스를 위한 4개의 헤드를 라인업했다.

업계 최초의 “W-FORGED” 제조법으로 빗맞았을 시에 일어나는 캐비티 특유의 미스히트 횟수를 줄이고, 부드러운 타감을 실현한다.

거리보다 샤프한 헤드와 타감을 중시하는 플레이어들을 위한 “TW727 M”과 “TW727 Vn”, 안정감 있는 어드레스와 동시에 비거리도 내고싶은 플레이어들을 위한 “TW727 V”와 “TW727 P”의 4가지 헤드를 라인업했다.

또한, 아이언용 중량계 카본 샤프트를 새롭게 개발하여, 모든 HONMANIA의 니즈에 부응했다. 브리지스톤 오픈에서 2연승을 한 오다 코메이 프로는 “TW 727 Vn”을 사용하고, “보기보다 치기 편하고, 볼도 띄우기 쉽다.”라며 성능을 증명했다. 또한, 이보미 프로는 “헤드와 샤프트의 궁합이 좋다”고 코멘트했다.

【 「TW727」 아이언 탑재 기술 】

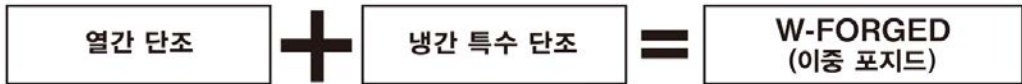
업계 최초의 “W-FORDE(더블 포지드)” 제조법 채용

연철 소재를 열간 단조 후, 냉간 특수 단조의 2종류 단조를 시행하는 제조법, 냉간 특수 단조로 페이스 표면 (깊이 약 0.2mm)에 있는 금속조직을 압축, 미세화하여 세분화된 단류선이 형성되면서 페이스면의 고강도, 고인성화가 가능하다. 이것으로, 오프센터히트 시에도 미스가 적어지며, “W-FORGED”의 이중금속조직이 부드러운 타감을 완성시킨다.

W-FORGED

아이언 헤드 제조 방식
채택 모델: Vn/V

특허 출원 중



프로선수들이 만족하고
손에 착 감기는 부드러운 타구감

페이스면의 조직 단면도
페이스면 고밀도 조직이
깊이는 0.2mm.



【 「TW727」 아이언의 풍부한 베리에이션 】

※샤프트는 VIZARD 이외에 스틸도 있습니다.

헤드		로프트	샤프트		플렉스			
아이언 (#5)	M	27.0	I	55	R	SR	S	—
	Vn	27.0		65	R	SR	S	—
	V	25.0		75	R	SR	S	—
	P	24.0	IB	85	—	SR	S	X
95				—	—	S	X	
			105	—	—	S	X	

아이언 조합 헤드(모델 4 종류) X 샤프트 (중량, 플렉스) 16 종 →
64 종류

【 제품특징 】
TW727 M

헤드 소재 / 제조법 연철(S25C) / 단조
 헤드 마감 하프미러 마감 2 단 도금
 변수/로프트(°) #3(21) / #4(24) / #5(27) / #6(30) / #7(34) / #8(38) / #9(42) / #10(46)

연철단조 머슬백만의 부드러운 타감, 높은 스핀 성능과 훌륭한 컨트롤 성능을 실현.
 토너먼트에서 거루는 프로의 니즈에 맞추어 톱과 리딩 엣지를 더욱 샤프하게 하고, 감각 있게 실현.
 #8 이하의 쇼트아이언은 룡, 미들과의 통일감을 강조한 헤드 형태입니다.



TW727 Vn **W-FORGED 採用モデル**

헤드 소재 / 제조법 연철(S25C) / 단조
 헤드 마감 하프미러 + 미러 마감 2 단 도금
 변수/로프트(°) #3(21) / #4(24) / #5(27) / #6(30) / #7(34) / #8(38) / #9(42) / #10(46)

투어 프로의 니즈로 이번에 새롭게 라인업 된 “TW727 Vn”은 작은 헤드 형태에 하프 캐비티를 활용하여 머슬백의 조작성과 고탄도를 융합. 또한, 노멀 로프트 활용으로 고탄도의 스핀 성능이 탁월하며, “W-FORGED”제조법과 두꺼운 설계로 부드러운 타감과 강한 탄도를 실현했다.



TW727 V **W-FORGED 採用モデル**

헤드 소재 / 제조법 연철(S25C) / 단조
 헤드 마감 하프미러 + 미러마감 2 층 도금
 변수/로프트(°) #3(20) / #4(22) / #5(25) / #6(28) / #7(32) / #8(36) / #9(41) / #10(46)

이전 모델 “TW717 V”의 헤드형태를 유지하며, 페이스 프로그레션을 줌으로써 포착력이 향상. “TW727 Vn”보다도 헤드 사이즈가 크며 깊은 캐비티를 설계하여 타감과 강탄도를 더하고 비거리 성능을 만족시킨 모델
“W-FORGED”제조법 활용으로, 볼이 뜨기 쉽고 타감, 강탄도 모두 HONMANIA 의 니즈에 맞추어 성능을 향상시켰다.



TW727 P

헤드 소재 / 제조법 연철 / 단조

페이스 소재 마레이징 스텐레스 망

헤드 마감 새틴 마감 2층 도금 + 광택 + 도장마감(실버)

번수/로프트(°) #3(19) / #4(21) / #5(24) / #6(27) / #7(30) / #8(34) / #9(38) / #10(43) /

이전 모델 “TW717 P”보다 헤드 사이즈가 커져 안정감을 주는 동시에 스위트에리어가 확대.

관용성과 포착력을 중시한 모델

헤드의 형태는 “TW727 V”에 가까운 샤프한 헤드에, 솔의 폭이 넓고 감각 있는 설계.

번수 별로 페이스를 두껍게 프로 설계하여, 롱 아이언은 비거리 성능을, 미들 아이언은 공을 칠때의 스핀 성능과 타감을 중시했다.



<문의처>

주식회사 혼마골프 한국지점
 영업/마케팅 본부장 김성남
 주소 서울시 강남구 대치동 949-8 2F
 전화번호 02-2140-1800(직통)
www.honmagolfkorea.com