

PHC

점화 플러그
& 케이블



WIDE RANGE
OE QUALITY
STABLE DURABILITY



점화 플러그 & 케이블

PHC, Korea No.1 Aftermarket Auto Part Brand

한국 자동차 부품산업의 선두주자인 PHC는 50년이 넘는 경험을 바탕으로, 고품질의 부품을 전세계 애프터마켓에 합리적인 가격으로 공급하고 있습니다.

PHC는 뛰어난 기술력으로 고성능 점화 플러그 & 점화 플러그 케이블 세트 공급이 가능하게 되었고, 믿을 수 있는 높은 품질의 제품 공급으로 글로벌 애프터마켓 자동차 부품 유통업체로서의 명성을 이어가고 있습니다.

PHC 점화 플러그 & 점화 플러그 케이블 세트는 간단하고 효율적인 부품 교체를 보장합니다. 장착 후 차량이 최적의 기능을 유지할 수 있도록 개별 구성 요소가 완벽하게 일치합니다.

HIGH QUALITY WIDE RANGE



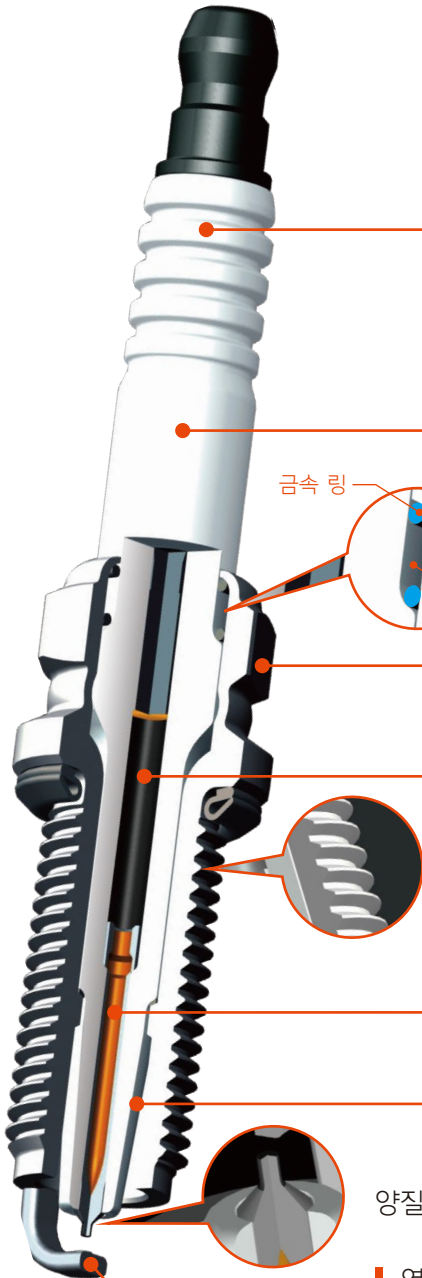
타입

니켈 / 백금 / 이리듐

인증서

IATF16949 / ISO9001 / ISO14001

점화 플러그 특징



▶ 탭 인슐레이터 쪽의 주름은 고전압 시 플래시오버 현상을 예방합니다.

▶ 새로 개발된 고성능 세라믹은 절연체의 우수한 절연 기계적 강도를 보장합니다.



▶ 내부에 활석 분말이 있어 절연체에 대한 응력 집중도를 개선합니다.

분말 충전재

▶ 나사산의 부식 및 고착 방지를 위해 니켈 도금처리가 되어있습니다.

▶ 내저항 유리는 RFI 수준을 낮춥니다.



▶ 구리 코어 중심 전극은 향상된 열 분산 능력을 가지며, 플러그 점화 과열 및 엔진 손상을 방지합니다.

▶ 절연체 노즈와 셸 보어 사이의 공간은 절연체 노즈의 플래시오버를 방지합니다.



양질의 와이어 이리둠 팁 레이저 용접

▶ 열전도성이 높은 니켈 합금으로 만들어진 사이드 와이어를 사용합니다.

점화 플러그 특징

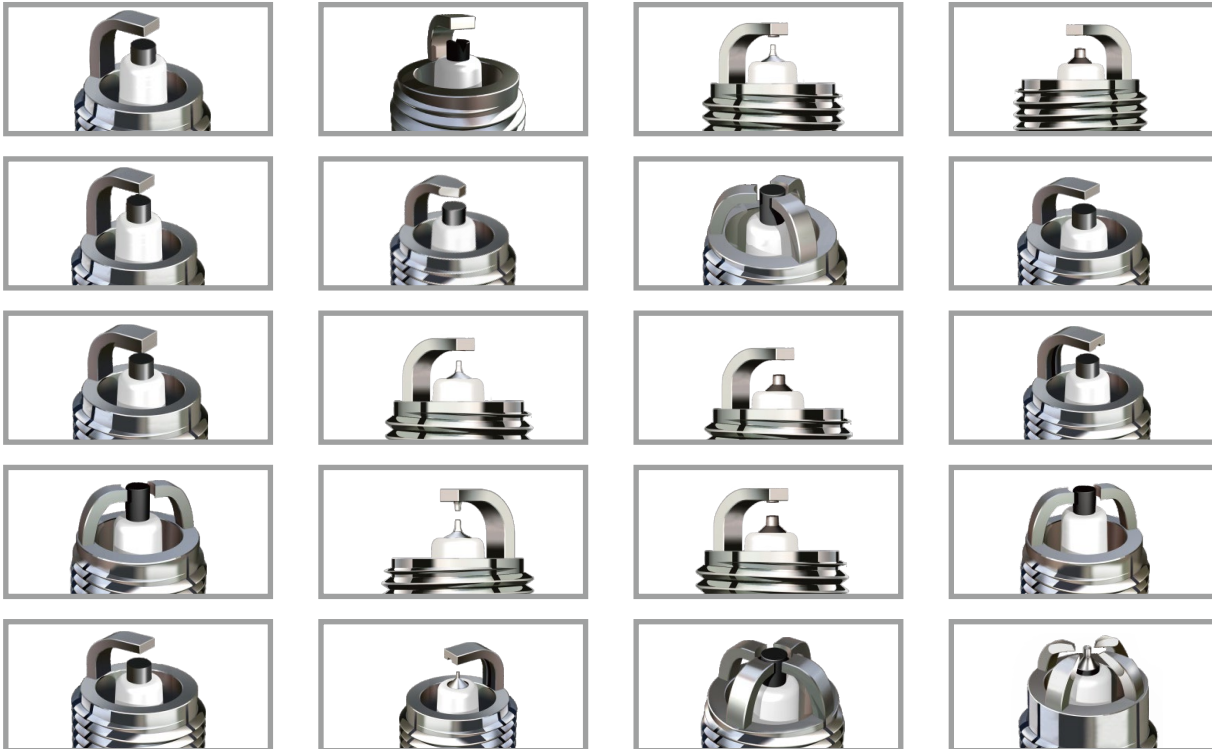
U 모양 접지 간극



정화 및 연료 소비의 효율성을 높입니다.
희박한 공기-연료 혼합물의 경우에도 보다 완전한 연소를 위해 더 큰 불꽃면을 생성합니다.

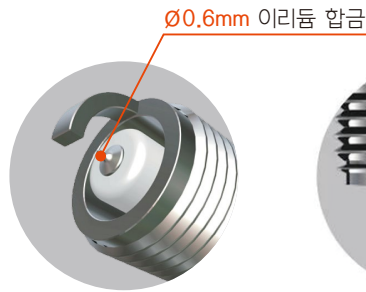
다중 전극 및 반표면 방출 상단

다중 점화를 통해 착화성 및 착화 신뢰성을 강화하는 제품입니다. 낮은 수준의 방출과 전극의 작동 수명 연장이 특징이며 2극 / 3극 / 4극 점화 플러그가 있습니다.



이리듐 점화 플러그 특징

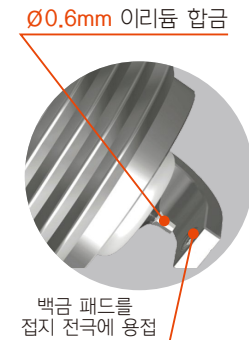
이리듐 점화 플러그



싱글 타입 이리듐



더블 타입 이리듐

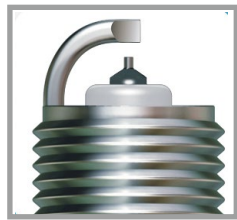


이리듐 & 백금

- 극세 와이어 이리듐 전극은 더욱 향상된 발화를 제공합니다.
- 360° 연속 레이저 용접 센터 전극은 차세대 엔진에서 발생하는 열 충격에 대한 안정적인 내성을 생성합니다.
- 차세대 이리듐 합금은 기존 세대 합금보다 15% 더 향상된 수명을 제공합니다.

백금 점화 플러그 특징

백금 점화 플러그



싱글 타입 백금

- 향상된 발화성과 긴 수명을 제공합니다.
- 360° 연속 레이저 용접 센터 전극은 안정적인 저항을 생성하고, 내구성을 향상시킵니다.
- 테이퍼드 접지 전극은 더 나은 연소를 위해 불꽃면을 줄입니다.



더블 타입 백금

- 360° 연속 레이저 용접 센터 전극은 안정적인 저항을 생성합니다.
- 레이저용접 전극은 향상된 내구성과 긴 수명을 제공합니다.
- 테이퍼드 접지 전극은 더 나은 연소를 위해 불꽃면을 줄입니다.

니켈 점화 플러그 특징

니켈 점화 플러그



- 효과적인 성능으로 개선된 가연성을 제공합니다.
- 가격 대비 뛰어난 성능을 보장합니다.
- 니켈 합금은 전극의 양면에 얇은 직경을 구현하여 불꽃 발생을 촉진하고, 연소를 개선합니다.
- 열 방출량 증가로 과열 위험 감소 및 안정적인 시동을 구현합니다.
- 냉간 압연된 나사산은 실린더 헤드 손상을 방지합니다.

점화 플러그 케이블 특징

점화 플러그 케이블



- 가변 피치 와이어 권선을 사용하여 엄격한 OEM 기준을 충족하고, 무선 주파수 간섭에 대한 저항을 생성합니다.
- 뛰어난 품질, 소음 억제력, 내구성, 우수한 전도성 및 연소 성능으로 연료 절감이 가능합니다.
- 전선 도체, 전선 길이 및 직경은 최대의 스파크를 전달하고 보호하는데 도움이 됩니다.
- 점화 플러그 유지력을 향상시키고 우수한 내식성을 확보할 수 있도록 단자가 설계되어 있습니다.
- 점화 플러그 배전기 부트 모양과 자재는 정확한 사이즈, 설치 및 방수를 제공합니다.

PHC 스파크 플러그 솔루션

PHC는 스파크 플러그와 와이어 세트를 제공하여 간단하고 효율적인 부품 교체가 가능합니다. 개별 구성 요소가 완벽하게 일치하기 때문에, 장착 후 차량이 최적의 기능을 발휘할 수 있도록 합니다.



포장 품질 보증



포장

튼튼하고 안정적인 포장 박스를 모든 제품에 적용 가능

PHC 점화 플러그 & 케이블은 통일된 디자인의 박스에 포장되어 있습니다. 제품 사이즈에 맞게 포장된 박스는 운송 중 발생할 수 있는 손상을 방지하며, 품질 문제가 발생하지 않도록 합니다.

품질 보증

높은 제품 신뢰성과 품질 보장

광범위하고 엄격한 품질 관리 시스템을 통해 PHC 제품은 자재 및 제작 과정에서 어떤 유형의 결함도 발생하지 않도록 노력합니다. PHC는 고객 만족을 위해 끊임없이 노력하고, 어떠한 요구에도 부응할 수 있도록 준비하고 있습니다.



연락처

Tel. +82-2-734-3730 / +82-54-930-0543

E-mail. marketing-vphi@vph.com

웹사이트

홈페이지 : www.koreavaleo.com

웹 카탈로그 : www.kor.phcvaleo-webcat.com



QR코드를 스캔하면 웹 카탈로그로 이동합니다.

(유)브이피에이치아이