

ACCENSIONE POLINI PER SCOOTER 50 PIAGGIO e MINARELLI

Polini presenta il kit accensione digitale a rotore interno per tutti gli scooter 50 provvisti di motori Piaggio raffreddati a liquido e motori Minarelli con raffreddamento sia ad aria che liquido.

L'accensione è completa di: supporto centralina, statore, rotore, bobina completa con CDI in cui è già inserita la mappa di accensione dell'anticipo elettronico. Il set up risulta molto semplice consentendo la regolazione dell'anticipo meccanicamente.

La nuova accensione a rotore interno ad anticipo variabile si può utilizzare su motori che arrivano a 20.000 RPM.

Il kit Polini è il più avanzato concentrato di tecnologia elettronica progettata per le competizioni in pista con gli scooter provvisti di motori Piaggio e Minarelli di tutte le classi 70 e 100 cc. L'impianto elettrico dello scooter viene escluso. Una tabella d'anticipo per il corretto set-up è disponibile all'interno del kit.

L'incremento della potenza ad ogni regime di rotazione del motore è assicurato.

Codice: 171.0552 Piaggio (H2O)

Codice: 171.0553 Minarelli (aria e H2O)

POLINI IGNITION FOR PIAGGIO AND MINARELLI 50 SCOOTERS

Polini presents the digital ignition kit for all the 50cc scooters equipped with liquid cooled Piaggio engines and liquid or air cooled Minarelli engines.

The ignition kit includes: gear case support, stator and rotor, coil with CDI provided with the map of electronic advance ignition. The setup is very easy and it lets the advance to be mechanically adjusted.

The new ignition with internal rotor with adjustable advance can be used on engines that reach 20.000 rpm.

The Polini kit is the most advanced set of electronical technology designed and made for the races on track of the scooters equipped with w/c Piaggio and Minarelli engines in the 70cc and 10cc classes.

The electric system of the scooter is disabled. The kit includes a table with the list of the advance set-up.

The power increase is granted at every rpm.

Item 171.0552 Piaggio (w/c)

Item 171.0553 Minarelli (air and water cooled)

ALLUMAGE POLINI POUR SCOOTER 50 PIAGGIO et MINARELLI

Polini présente le kit allumage digital à rotor interne pour tous les scooters 50 pourvus de moteurs Piaggio refroidis par liquide et moteurs Minarelli avec refroidissement soit par air soit par liquide.

L'allumage est complet: support boîtier, stator, rotor, bobine complète avec CDI avec le plan d'allumage de l'avance électronique. Le setup devient plus simple et permet le réglage de l'avance mécaniquement.

Le nouveau allumage à rotor interne et avance variable peut être utilisé sur les moteurs qui arrivent à 20.000 RPM.

Le kit Polini est le concentré de technologie électronique le plus avancé, projeté pour les compétitions sur piste avec les scooters qui montent moteurs Piaggio et Minarelli de toutes les classes 70 et 100cc. Le système électrique du scooter est exclus. Une table d'avance pour le bon setup est présente à l'intérieur du kit.

L'augmentation de la puissance à chaque régime de rotation du moteur est assurée.

Référence: 171.0552 Piaggio (H2O)

Référence: 171.0553 Minarelli (air et H2O)

ENCENDIDO POLINI PARA SCOOTER 50 PIAGGIO y MINARELLI

Polini presenta el kit de encendido digital para todos los scooters 50 provistos de motores Piaggio refrigerados por líquido y motores Minarelli con refrigeración tanto por aire como por líquido.

El encendido incluye: soporte centralita, estator, rotor, bobina con CDI en la que ya se ha incluido el mapa de encendido del avance electrónico. La configuración es muy simple y permite la regulación mecánica del avance.

El nuevo encendido con rotor interno con avance regulable se puede montar en los motores que llegan hasta los 20.000 rpm.

El kit Polini es el más avanzado concentrado de tecnología electrónica diseñado para las competiciones en circuito con scooters provistos de motores Piaggio y Minarelli refrigerados por líquido en todas las categorías de 70 y 100 cc. El sistema eléctrico está desactivado. El kit se suministra con una tabla con el correcto set-up del avance.

El incremento de potencia a todos los regímenes del motor está asegurado.

Código: 171.0552 Piaggio (H2O)

Código: 171.0553 Minarelli (aria y H2O)